

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
1	专项研究 协同单位	核心素养导向的历史学业水平选择性考试内容与形式创新研究	水海刚	厦门大学	郑士璟, 曲天夫, 靳小龙, 李永, 李士领, 郭仕惠, 胡靖华, 李振宇	重点
2	高校	基于AIGC的高校教学创新路径研究	刘李春	厦门大学	周君, 胡诚彬, 杨颀	重点
3	专项研究 协同单位	高校新生高中化学教育质量追踪评价研究	林丽榕	厦门大学	匡勤, 吴振奕	重点
4	专项研究 协同单位	AI技术在物理高考试题命制与评价中的应用研究	李艾华	厦门大学	吴志明, 杨志林, 金泰松, 林志阳, 俞晓云, 尤飞鹏, 饶华东, 许淑云	重点
5	专项研究 协同单位	高校专业动态调整与选科要求适配机制研究	林碧丹	华侨大学	李双, 陈捷, 周超, 杨诗妍, 周栋, 林鑫	重点
6	专项研究 协同单位	福建省学校心理健康教育师资队伍素质提升研究	连榕	福建师范大学	林荣茂, 杨丽娟, 詹叠, 白利莉, 相晓庆, 叶思思, 蓝瑞铭, 张瑞丹, 罗晓玉	重点
7	专项研究 协同单位	教育家精神与师德教育: 从理念到行动——福建省师德师风建设与思考	殷世东	福建师范大学	陈思, 李嘉莹, 石家琪, 李敏, 杨来恩, 曾小禹, 周子怡, 程明喜, 洪明	重点
8	高校	多模态数据驱动的自我调节学习与认知负荷动态交互机制研究	朱小钦	福建师范大学	吴允平, 郑华, 施文灶, 陈俊杰, 谢建盛, 黄耿柔, 曾丽娟	重点
9	专项研究 协同单位	教育强国建设进程中的教育督导法治研究	汪敏	闽南师范大学	罗先锋, 余苏, 何谐, 彭耿璞	重点
10	高校	习近平总书记关于立德树人重要论述的学理化研究	林锋	福建农林大学	姚宏杰, 林洋, 郑远, 张懿, 林俊杰, 林锦鸿, 林嘉玲, 俞焯晶	重点
11	高校	教育家精神引领下的教师教育一体化理论构建与实施路径研究	李婷文	闽南师范大学	熊强, 贺斌, 金红珍, 赵友平, 韩印华, 段兴亮	重点
12	高校	核心素养导向下小学数学教材课堂转化研究——基于福建县域学校实践探索	苏明强	泉州师范学院	叶育新, 洪丽菊, 赖娟娟, 陈婷婷, 洪丽萍, 黄红梅, 李培芳, 许贻亮, 庄雅芬	重点
13	高校	数字时代下青少年文化认同的心理培育策略研究	魏玲	福建医科大学	朱萃, 罗亨钦, 魏璐, 倪丹燕, 吴梦倩, 吴任慰, 汤佳明	重点
14	高校	“在地国际化”视域下中外合作办学本科生跨文化岗位胜任力培养路径研究	葛莉	福建中医药大学	陈凌琦, 姚立群, 王春风, 李绵利, 吴异兰, 陈颖勇, 张梦婷, 张辰君	重点
15	高校	城乡教联体赋能大中小学思政课一体化建设机制研究	欧阳秀敏	三明学院	岳爱武, 林密, 陈虹, 叶晓虹, 吴焰辉, 郭燕婷, 孔文杰, 江晓芬	重点
16	高校	习近平总书记闽西足迹的思想政治教育功能研究	石玉昌	龙岩学院	林夏竹, 华桂玲, 邓宇河, 李英会, 肖建秀, 黄宏伟, 马沁芳	重点
17	高校	闽台航海职业教育融合发展的模式创新、机制构建与对策研究	官磊	厦门海洋职业技术学院	温清洪, 徐良坤, 李丽娜, 张厚村, 钟惠萍, 张倩, 柯洋洋, 艾小波, 杨艺鹏	重点
18	高校	基于地域文化与AI辅助创作融合路径的福建青绿山水画教学创新研究	陈领	福建幼儿师范高等专科学校	陈青, 林思, 张巍, 林东灵, 杨少辉, 陈喆	重点
19	高校	“双创”视阈下闽南舞蹈融入高校舞蹈教学实践创新育人模式路径研究	黄露斯	泉州幼儿师范高等专科学校	吴卉连, 周明燕, 吴笛, 胡金兰, 王富盛, 杨淮, 丁聪辉, 吴诗亮	重点
20	福州	数智赋能数学拔尖创新人才发现与培养的研究	黄炳锋	福建省福州第三中学	林昌露, 邱云秀, 潘剑锋, 刘燕, 许秀亮, 李云杰, 宋建辉, 耿熹, 杨若曦	重点
21	省教育学会	“地域文化+戏剧教育”大中小幼思政教育一体化改革创新研究	王洪泠	福建省福州第二中学	潘建兴, 陈容坚, 陈文清, 李明胜, 林建华, 江勋, 程敦, 邱文丹, 蔡敏璇	重点
22	省教育学会	深度学习视角下幼儿园交互式游戏创新设计与应用实践	姚莉娜	厦门市第一幼儿园	樊静, 陈友劼, 陈慧琼, 缪玲, 江权, 洪翠云, 张晔怡, 吴珊红, 谢思娟	重点
23	厦门	生成式人工智能赋能沉浸式语文课堂的应用研究	陈茜茜	福建省厦门集美中学	闫寒冰, 李丽, 李云甫, 黄艳明, 宋永兴, 陈丹, 蔡小云, 李焯青, 任鹃	重点
24	省直单位 (学校)	幼儿园游戏活动质量自我评估机制构建与实践研究	吴丽珍	福建幼儿师范高等专科学校附属第二幼儿	吴端萍, 宋菲燕, 何圣予, 陈莹, 肖小芳, 高春梅, 吴梅芳, 洪欣瑜, 方圆	重点
25	专项研究 协同单位	“三育人”视域下新时代中等职业学校党组织引领“工匠精神”培育的路径研究	郑芳	福建建筑学校	李亚彬, 陈璐, 谢晖, 刘芳, 陈升, 魏彩群, 徐志伟	重点
26	专项研究 协同单位	新时代中职学校党组织领导的校长负责制探索与实践	包晓晖	福建省邮电学校	苏嵘, 任敬怡, 陈从建, 程莎莎, 王嘉骏, 陈蔚, 骆丽, 刘菁雯	重点
27	专项研究 协同单位	“浸润·体验·践行”三阶模式: 以少年军校活动深化小学生国防教育的校本化实践研究	张立铄	福建省福州教育学院附属第二小学	叶艳, 张翼, 徐玉玲, 林玉婷, 吴融, 林文, 唐梦媛, 郑娅囡, 黄文焯	重点
28	省直单位 (学校)	数独助力拔尖创新人才早发现早培养体系研究	钟建林	福建省教育科学研究所	陈闽旭, 林平芬, 廖宏清, 郭佩娟, 曹小明, 尹隆茂, 李旋, 黄瑞得, 林思彤	重点
29	泉州	AI辅助下的初中英语跨学科主题学习课例研究	蒋秋香	福建省泉州第五中学	林碧华, 杨培锋, 洪裕馨, 汪艺婷, 彭洁瑜, 郭梅开, 张天心	重点
30	厦门	“双减”背景下家校社协同推进自主型研学模式实践研究	刘伟	福建省厦门双十中学	陈诗吉, 黄强, 李玥, 黄锦丽, 吴若辰, 柯源鑫, 曾思炎, 蔡舒桐, 叶谏之	重点
31	福州	华侨爱国精神融入大中小思政教育的实践研究	游孙瑛	福清市教师进修学校	陈智锐, 倪颖, 庄亮亮, 邵光煜, 余文斌, 林学明, 陈祖梁, 王为善, 李斌	重点
32	泉州	人工智能赋能高中英语读写教学——人机协同评价的实证研究	吴金龙	晋江市季延中学	施清燕, 陈美伶, 蔡晓莎, 李碧红, 姚美花, 吴珊妹, 许瑞莲, 陈建福, 林子曦	重点
33	宁德	基于生成式AI的高中跨学科“零碳校园”原型设计与实施研究	丁一	宁德市民族中学	施建梁, 李双雄, 陈晓强, 林晓华, 陈廷丽	重点
34	漳州	基于生成式人工智能的数学跨学科主题学习案例设计研究	郑秋月	漳州市第八中学	林秋霞, 欧阳玮媛, 林兴健, 陈建军, 叶雪碧, 黄琪祺, 黄佳彦, 邹斌斌, 朱彬彬	重点

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
35	省教育学会	人机共生视域下的课堂教学重构研究	陈晨	福建省福州第八中学	郑其瑞, 魏健, 曾志勇, 林昱, 林荣辉, 卢清, 黄颖, 共锦珍, 罗淋云	重点
36	专项研究 协同单位	教师资格考试与新时代教师队伍建设政策衔接研究	殷晓云	福建师范大学协和学院	伍明春, 吴鼎铭, 王双煌, 黄志宁, 郑文灿, 魏倩怡	重点
37	专项研究 协同单位	教育强国背景下拔尖创新人才选拔机制研究	岳志强	福建省教育考试院	陈晓平, 李丹红, 林美貌, 江敏雯	重点
38	专项研究 协同单位	漳州“110”与“少年警校”协同育人机制的实践研究	张小莹	龙溪师范学校附属小学	高亚强, 陈少琴, 陈钰琳, 余玥, 韩璐, 吴玫, 李娴妮, 吴茂森, 李巧萍	重点
39	省直单位 (学校)	数智赋能初中数学生成式教研机制的循证研究	张弘	福建省普通教育教学研究 研究室	曾志勇, 胡鹏程, 陈惠增, 黄和悦, 王国芳, 陈景文, 陈润生, 郑秋月, 高晓晴	重点
40	省直单位 (学校)	闽台小学文化认同教育三阶融合发展模式研究	王淑芬	闽南师范大学附属小学	朱志成, 沈毅玲, 洪水英, 韩清兰, 方杨燕, 潘祎君	重点
41	高校	导师不当督导对研究生科研创新能力的影响与干预研究——基于文化-心理双重视角	姚莹颖	厦门大学	江珊, 黄福生, 祝婧媛, 陈梅香, 李婷, 陈家侨	
42	高校	数智时代福建非遗融入教育教学模式与实践创新研究	刘真虎	福州大学	吴天涯, 庄彦, 陈雨薇, 陈琳欣, 黄伊嫒	
43	高校	人工智能赋能自然地理学实验教学改革的内在机理与实现路径	郑文婷	福州大学	王前锋, 罗敏, 邹亚锋, 江聪	
44	高校	福建传统小木作匠艺传承研究	林韬	福州大学	英浩, 郑家闽, 殷健强	
45	高校	Z世代学习行为与高校合唱指挥教学改革——基于具身认知理论的路径探索	叶荣	福建师范大学	刘晓琛, 许冰	
46	高校	指向核心素养培育的中小学体育教学方式评价量表研制与应用研究	党林秀	福建师范大学	董翠香, 刁玉翠, 王娇, 王单绮, 梁斌, 江建吉, 王浩元	
47	专项研究 协同单位	中小学课堂变革锚点视域下“三学课堂”理论建构与实践转化研究	程明喜	福建师范大学	吴文哲, 陈坤, 梁娴雅, 张长武, 谭莉, 郭宏, 张小锋	
48	专项研究 协同单位	福建省中学生历史思维能力测量框架研究	郑士璟	福建师范大学	林晶, 岳莉莉, 陈淑婷, 赵楚, 陈希凡, 郑玉珏, 吴晓雪	
49	专项研究 协同单位	大概念驱动的美术教学转型与实施路径研究	江启华	福建师范大学	王颖洁, 谢赠生, 胡元冲, 谢念群, 梁媛, 陈彩云, 曾艳婷	
50	专项研究 协同单位	物理教科书核心素养评价与“双减”路径研究	林钦	福建师范大学	叶晴莹, 宋静, 陈水源, 吴远龙, 杜茜华, 林森, 王忠腾, 林秀莉, 郑渊方, 王素云, 戴颖	
51	专项研究 协同单位	两岸语文教材建设及考试测评研究	冯直康	福建师范大学	孙绍振, 赖瑞云, 刘心, 欧阳荣华, 陈琳, 赵坤	
52	专项研究 协同单位	闽台教育融合下两岸青少年阅读生态体系及优秀传统文化认同建构创新路径研究	陈明利	福建师范大学	吴巍巍, 蓝林英, 郑静, 谢淑敏	
53	专项研究 协同单位	多元立体儿童青少年阅读生态体系构建研究	高颖	福建师范大学	陈晓丹, 魏凌熙, 温贝贝, 黄菊妹, 柳顺意, 王晓薇	
54	高校	“内卷化”竞争下大学生心理亚健康的形成机制及干预策略	胡琳	福建师范大学	白利莉, 上官林伟	
55	高校	习近平立德树人论述在闽高校思政工作协同机制构建研究	张晓峰	福建师范大学	郑慧贞, 李勤, 林健丹, 冯直康, 陈晓燕	
56	高校	美育浸润高校思政教育的教学路径研究	林健丹	福建师范大学	陈悦波, 李雨晴, 胡泊, 陈一收, 张晓峰	
57	高校	闽台高等教育深度融合发展机制建构研究	王蕊	福建师范大学	袁勇麟, 周建国, 苏经强, 王书勤, 陈巧慧, 孙荔钦	
58	高校	基于科技小院的涉农高校耕读教育体系建设	曾芳芳	福建农林大学	朱朝枝, 赵文健, 谢源, 胡延福, 夏法刚	
59	高校	人工智能背景下管理类课程混合式教学形成性评价设计与应用研究	郑永平	福建农林大学	张若男, 郭涵, 刘其赞, 田甜	
60	高校	人机协同视角下教师数智素养的评价体系、现实测度与提升路径研究	刘路星	福建农林大学	高水练, 郑蓉蓉, 李艺萍, 陈倩雯, 颜婷婷, 勒尔阿都	
61	高校	教育家精神引领高校高质量青年高层次人才队伍建设研究	陈益彬	福建农林大学	陈燕芳, 施维属, 林曾芬, 肖燕娜, 高雪梅, 郑君希	
62	高校	习近平在闽工作期间的重要理念和实践精准融入大中小学思政课一体化建设研究	孙巧真	福建农林大学	林贤明, 梁珊珊, 刘岩, 赵杰宁, 陈慧雯	
63	高校	新质生产力背景下福建高校新型产业人才培养研究	张小瑛	福建农林大学	林贤明, 叶行, 李星, 孙巧真	
64	高校	区域重点产业需求驱动的职业教育产教融合策略研究	陈丽芳	福建农林大学	张金山, 苏新华, 郑义, 吴金彤, 王倩, 张雨	
65	高校	习近平总书记关于高等教育的重要论述及在闽实践研究	张桥	福建医科大学	甘容通, 朱冬亮, 林良泉, 黄荣明, 张再堡	
66	高校	人机协同视角下知识图谱驱动的OSCE考官混合式培训模式构建与实证研究	申玲	福建医科大学	胡荣, 庄嘉元, 刘莺, 陈毅敏, 陈美静	
67	高校	人工智能赋能妇产科专业学位研究生临床胜任力递进培养模式构建和实践研究	何丽丹	福建医科大学附属第一医院	陈丽红, 吴建波, 谢新平, 王金华, 陈韶展, 张霞, 杨惠娟	
68	高校	健康中国视域下医学院校“大思政课”数智化转型的现实困境与创新路径研究	罗华香	福建医科大学	王斌, 李锋清, 陈力钧, 李美茹, 张雪玲, 张婷	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
69	高校	“党建+”协同育人视域下高校廉洁文化建设创新路径研究	丁启航	福建中医药大学	庄晨忠, 罗泓, 林舒, 周佳敏	
70	高校	人工智能技术赋能法学教育教学改革与应用研究	高波	集美大学	罗施福, 林鸿, 沈协, 马文, 郑贤宇, 孟媛媛, 齐珂	
71	高校	财政金融协同提高农村家庭教育投资的机理及路径研究	李牧辰	集美大学	王嘉雯, 郭诗宁, 张千一, 陈思颖, 汤志杰, 余瑶懿	
72	高校	新质生产力驱动下福建省绿色航运高质量人才培养模式研究	陈琼	集美大学	初良勇, 张鹏飞, 邓丽娟, 黄鹏飞, 陈红彬	
73	高校	新时代伟大变革成功案例融入思政课教学研究	林晓娴	集美大学	张丽玉, 王美英, 代俊远, 张铭瑜, 陈妹怡, 朱小敏	
74	高校	闽南文化元素融入小学数学课堂的路径与实践	杨海波	闽南师范大学	陈蔚婷, 陈芬	
75	高校	数智时代福建红色文化融入新闻传播教育的精准育人模式与路径创新研究	马海霞	闽南师范大学	胡鸿影, 陈磊松, 许丽霞, 沈毅玲, 陈利华, 吴燕, 林大志	
76	高校	叙事共同体视域下家校社协同育人“教联体”建设研究	孔凡芳	闽南师范大学	王强, 刘黎微, 李晓霞, 林雅雯, 王小群	
77	高校	数智环境下非计算机专业学生数字胜任力提升研究	许锐	福建理工大学	谢廷廷, 王明昊, 杨真华	
78	高校	人工智能赋能高校思想政治教育数字化转型研究	张美润	福建理工大学	吴再发, 钟伦贵, 庄晨薇, 庄莹莹, 郑郁荻, 崔安安	
79	高校	教育强国视域下大学内部组织动态演化特征、趋势及对策研究	黄小龙	福建理工大学	陈国铁, 姜哲, 郭巧杭, 黄婷婷, 林琴	
80	高校	教育家精神引领应用型本科高校高质量“双师型”教师队伍建设研究	姚加惠	厦门理工学院	曹如军, 冯典, 林雯, 唐红波, 曹瑞阳	
81	高校	基于多层级赛事矩阵驱动的双创教育生态系统协同创新与实践	张泽旺	厦门理工学院	熊飞兵, 张宏怡, 施华, 林松华, 程恩, 黄荣康	
82	高校	新质生产力背景下我省新型产业人才培养策略研究	郑荔鲤	厦门理工学院	包万平, 王新刚, 丘尚知, 石玉, 蔡金洋, 蒋迪慧	
83	高校	“智教会学”: 基于LLM融合SRL自主学习与动机策略的个性化助教设计与实证研究	周晓丹	厦门理工学院	刘利钊, 李桂云, 郭伟龙, 吴芸, 蔡家文	
84	高校	“大思政课”理念下福建红色资源实践育人成效评价与优化研究	吴家洲	厦门理工学院	钟瑛, 池秀梅	
85	高校	数智赋能闽台高等教育融合发展的创新与实践	陈静颖	厦门理工学院	董立平, 陈颖悦, 郭晓珍	
86	高校	自然联结促进大学生生命意义感的干预路径研究	陈芳	闽江学院	杨晓, 李友山, 练巧平, 廖友国, 颜培玲, 吴茫	
87	高校	协同育人视角下大学生绿色生活方式知行转化的引导策略研究	江小莉	闽江学院	郑崇玲, 张赛玉, 周丽芳, 张佳希, 王凌宇	
88	高校	基于数据画像的数智教学模式精准化变革与实践研究	林巧莺	泉州师范学院	张德健, 赵千, 康伟锋, 陈晓婷, 刘金燕, 陈小瑜	
89	高校	数智赋能“三种文化”育人场景的高校思政课沉浸式教学模式研究	许英凤	泉州师范学院	许景贤, 赖萱萱, 陈欣, 曾珍宝, 官慧	
90	高校	生成式AI与智能硬件融合创新的泉州小学科学教育校本课程开发与实践研究	吴伟信	泉州师范学院	徐宏进, 孙志雷, 张桂英, 盛小清, 黄婷, 刘佳玉, 朱银燕	
91	高校	人智协同赋能高校迭代共生教学模式的构建机制与实践研究	许景贤	泉州师范学院	彭振龙, 林剑, 许英凤	
92	高校	数智时代高校新形态非遗教材建设研究	黄凌燕	泉州师范学院	陈雅婷, 黄盛, 黄幼岚, 陈承雄, 陈刚	
93	高校	数智时代应用型本科高校教育教学模式变革与学习力提升研究	陈茂金	福建江夏学院	陈椿, 郑璐, 林韵	
94	高校	新艺科视域下数字艺术教育的数智融合与体系优化研究	林俊	福建江夏学院	林文畅, 王玉秋, 王进东, 郭超, 程慧琴, 刘薇, 欧阳陆异	
95	高校	数智时代高校内部质量保障体系的重构研究	毛巍伟	福建江夏学院	方晓斌, 孙柏璋, 黄冬红	
96	高校	服务区域产业数字化转型的人工智能赋能工业工程创新人才培养	詹峰	福建江夏学院	郭一娜, 饶耿慧, 祖凌丽, 杨艳华, 贾磊, 孟鑫鑫	
97	高校	专门学校管理权规范与学生权益保障的法治化路径研究	林蕾	福建警察学院	李延军, 何炜炜, 钟明曦, 黄丽红, 滕日星, 陈雷	
98	高校	基于统计物理建模与社交媒体分析的大学生心理问题识别干预研究	郝思阳	福建警察学院	林敏, 庄锦清, 计小羽, 郝艳丽, 康艺二, 黄曾慧	
99	高校	生成式人工智能技术赋能新文科教育教学改革研究	汪岚	福建技术师范学院	王海莹, 谢西娇, 赵岚, 郑力	
100	高校	华侨爱国精神赋能中本思政一体化研究——以侨乡福清为例	倪颖	福建技术师范学院	陈赵阳, 毛胤云, 庄梅兰, 陈新福, 郑丽萍, 王德明	
101	高校	教育家精神融入应用型本科高校教师专业发展的耦合机理与实践路径研究	伊玫瑰	莆田学院	林震, 关松立, 杜选	
102	高校	“双驱·四阶·融生”——创新竞赛与AI赋能的虚实融合教学场景链构建研究与实践	张趁华	莆田学院	谢海鹤, 何素贞, 卢建华, 林晖, 傅磊, 陆德婵	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
103	高校	民俗文化视域下中小学五育融合路径研究	邱立汉	龙岩学院	吴凤兰, 赖顺英, 李雯, 王显勇	
104	高校	中华优秀传统文化对青少年心理健康的社会支持机制与实践路径	白福宝	龙岩学院	温燕, 卢永兰, 廖可慧, 马沁芳, 谢誉华	
105	高校	AI辅助决策下的应用型本科高校实验室设备推动创新人才培养的评价研究	吉慧	三明学院	方斯实, 林燕妹, 林志兴, 王焜洁, 刘孙发, 杨晨皓	
106	高校	新质生产力背景下新型产业人才培养策略研究	张剑	三明学院	许明春, 叶志鹏, 杨红梅, 陈昱旗, 闫芊芊	
107	高校	数智时代应用型高校学生学习力评价与优化机制研究	刘友武	三明学院	王晶, 高璐, 伍家军, 王小群	
108	高校	“大思政课”视域下红色校史资源育人价值的转化机制研究	许舒敏	三明学院	占江平, 陈秀招, 陈仰平, 林珊, 戴红宇, 孙丽丽	
109	高校	多元智能理论视域下幼儿教育戏剧评价指标体系构建研究	陈嘉欣	三明学院	叶晓红, 郭晓琳, 苏振明, 刘赞, 陈甘露, 余雅洋	
110	高校	数智时代“四环”联动机械类拔尖创新人才发现与三阶段进阶链条培养体系研究	林权	武夷学院	林铮, 刘其南, 郭波, 陈丽华, 阮承治, 杨儒骁, 叶希梅	
111	高校	数智时代高校旅游管理智慧课堂教学创新与思政育人机制研究	孙华贞	武夷学院	张庆, 马小玲, 童婷, 林燕, 张明文	
112	高校	“智创茶境, 五育新程”——基于茶文化传承视角下室内设计课程的五育融合路径研究	叶萃萃	武夷学院	田丹, 罗珊, 马小玲, 李建建	
113	高校	大中小学课程思政一体化建设的“福建样本”创新实践研究	李益长	宁德师范学院	李乾宝, 兰紫霞, 曾黎, 雷蕾, 陈晶晶, 李薇	
114	高校	新质生产力背景下闽台乡村旅游人才共育模式创新研究	林芊妍	宁德师范学院	詹岚, 陈婕, 林金梅, 钟荣凤, 林翠生, 陈茂林	
115	高校	流动儿童学前教育优质普惠发展的法制保障研究	岳玉阁	宁德师范学院	陆开悟, 倪榕霜, 林洁琼, 苏秋妃, 张景, 霍媛媛, 郑永	
116	高校	新质商科人才的“五位一体”培养模式改革研究	余高锋	福建商学院	罗小梅, 李冰, 刘守臣, 陈颖, 黄美娇, 王海燕	
117	高校	高校教育评价体系重构中“招生—培养—就业”联动机制研究	童成寿	福建商学院	程灵, 李晓烽, 黄美娇, 赖燕群	
118	高校	新质生产力背景下应用型物流管理人才培养模式创新研究	连欣	福建商学院	连捷, 黄珏群, 刘守臣, 黄曼, 林春桃	
119	高校	《人职匹配视域下的高校毕业生高质量就业服务体系构建研究》	李晓烽	福建商学院	刘莉萍, 陈小梅, 林晓羽, 黄美娇, 郑金魁	
120	高校	产教融合视域下AI康复技术赋能创新性应用型康复人才培养的路径构建与实践	张惠珍	厦门医学院	李琦, 陈信东, 李鹏, 何龙龙, 林国清, 霍明, 彭知洲	
121	高校	新医科视域下红医精神融入医学院校思政课实践教学研究	李艺宝	厦门医学院	陈历, 吴宝捷, 赵彦飞, 赖怡佳, 陈瑞旭, 裴文霞	
122	高校	基于产教融合的福建省民办高校毕业生高质量就业服务体系构建与实践研究	许淑琴	仰恩大学	吴胜潮, 林珊珊, 吕思仁, 蔡惠丽, 王茂伟	
123	高校	产教融合视域下新工科专业群“三维协同”育人模式的创新与实践	秦立庆	闽南理工学院	朱同波, 郝玉良, 成畅, 童慧芬, 林新英, 沈享雨	
124	高校	新时代高校龙狮课程创新与实践路径探索——基于五育融合的实践共同体构建	康俊杰	闽南理工学院	李凤成, 李赵鹏, 程岩梅, 张清奥, 方文坤	
125	高校	新质生产力背景下区域文旅产业急需人才培养策略研究	梹梓	福州外语外贸学院	程曦, 韩振福, 林欣悦, 李施, 游伟杰, 郑名宏	
126	高校	人工智能赋能高等教育教学改革与落地措施研究	王绍峰	福州外语外贸学院	刘恩专, 李折周, 彭美红, 陈闻君, 范丛明, 陈宏伟, 王欢欢	
127	高校	数智赋能金融类课程思政“价值—能力”双维融合模式研究	姚燕燕	福州外语外贸学院	林楠, 李莉, 苏毅鸿, 涂淑芬, 赵四兰	
128	高校	生成式AI驱动的高校教学流程再造与质量智能监测研究	赵耸婷	福州外语外贸学院	林莉娅, 戴晓英, 毕世响, 郑秀娟, 黄文慧, 廖晓榕	
129	高校	两岸融合发展视域下大学通识课程群构建研究	廖珮君	泉州信息工程学院	朴雪涛, 周念清, 钟宜兴, 任奉龙, 陈浩捷, 申晨, 李宏宇	
130	高校	新质生产力视域下“人工智能+课训赛创”多维联动数智传媒人才培养机制构建	陈静	厦门工学院	刘爱琳, 王昀, 张楠, 赵元祯, 樊丁	
131	高校	高校科技成果转化从“线性模式”到“生态系统模式”的转型机制研究	吴琳琳	厦门工学院	卢显洋, 苏睿谦, 徐彩莲, 王若龙, 陈思达	
132	高校	数智赋能高校教育教学质量闭环监测与持续改进体系构建研究	赵祥洪	厦门工学院	陈伟, 谢志春, 郑春花, 黄学茂	
133	高校	福建省双校联合培养模式下拔尖创新人才本硕博贯通培养研究	苏睿谦	厦门工学院	苏桂芳, 吴琳琳, 庄妍, 邱能生, 侯佳, 蓝玉茜, 赵祥洪	
134	高校	基于PSO-BP算法的人工智能辅助艺术设计课程评估模型研究	李程	厦门工学院	刘树堂, 陈国炎, 张楠, 张宇钊, 张佳蕊, 赵家彤	
135	高校	民办本科高校产教融合动态适配机制研究	姚巧惠	阳光学院	蒋新华, 侯根富, 兰石财, 李蓉, 陈瑛, 刘国买	
136	高校	数智赋能与文化浸润下中小学生学习日常性学业韧性培养路径研究	谢履羽	阳光学院	刘万伦, 谢彩云, 黄金土, 孙步宽, 陈敏, 任佳程	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
137	高校	面向数字商业产业链的应用型人才培养模式改革与实践	张清荣	阳光学院	张其春, 廖林娟, 李功懿, 杨淑惠, 陈伯琼, 方艳萍	
138	高校	校家社协同视域下城中村儿童阅读生态体系的创新构建	胡永红	厦门华夏学院	段艳霞, 陈晓娟, 丁勇, 王霞	
139	高校	新时代伟大变革成功案例融入《思想道德与法治》课教学研究	林芙蓉	厦门华夏学院	郭雪花, 王昂, 钟丽宁, 姜澜	
140	高校	AIGC赋能计算机专业编程入门课程的实践教学模式研究	魏少涵	福州理工学院	陈剑波, 孙桂煌, 张炯辉, 陈凤娇, 陈昊锡	
141	高校	AI赋能的公共数学教育新范式	陈世军	福州理工学院	林平, 曾坚毅, 陈幼敏, 李婷, 刘怡建, 高明, 胡冲	
142	高校	数智时代高校五育融合的策略与评价研究	林哈蕾	福州理工学院	王晶, 连梦仪, 沈成成, 阮文娟, 陈琴	
143	高校	数字化转型驱动下审计学专业适应新质生产力发展的人才培养路径探索	沈凯莉	福州理工学院	范树峰, 黄晓云, 林梦馨, 严广平, 丘露平, 林润颀	
144	高校	数智时代教育教学模式变革与学习力提升的路径探索与实践研究	王丽华	闽南科技学院	曹彩霞, 章火中, 吕春梅	
145	高校	生成式人工智能赋能本科会计专业教育教学改革路径研究	杨贵兴	福州工商学院	朱荣惠, 卢振兴, 彭璠, 俞清金, 林姚嵩, 吕美琴	
146	高校	TURST-TEP智能驱动的外语数字化叙事多模态教学创新与实践研究	胡明珠	福州工商学院	张伟, 陆雨, 冷海连, 黄潇洪, 卢欣, 张芬	
147	高校	AIGC与Agent协同驱动下的风景园林专业设计教学模式改革与创新研究	汤雨平	福州工商学院	陈祖建, 王永源, 朱华星, 宣阳, 梁娟, 陈智浩, 崔艺	
148	高校	新质生产力导向下福州市低空经济产业科技人才培养路径与供需优化研究	李文	福州工商学院	李慧, 张雯, 吴沂, 陈艺海	
149	高校	高参小协同下的多元立体儿童青少年美育生态体系研究	林波	厦门大学嘉庚学院	王廷廷, 赖金华, 王明新, 林玉梅, 刘玺领	
150	高校	智能建造背景下土木工程专业“AI+BIM”复合型人才培养研究	孙芳宁	厦门大学嘉庚学院	李飞燕, 黄昊, 黄丹青	
151	高校	“大思政”视域下大学体育俱乐部教学模式体育课程思政实践创新研究	刘智鑫	厦门大学嘉庚学院	张东强, 王惠, 刘洪坤, 孟靖岳, 芦宏亮, 王松	
152	高校	新工科背景下高校“联合导师工作室”协同育人机制研究	李建晶	厦门大学嘉庚学院	李冠群, 袁盈, 林琳, 纪艺娟	
153	高校	面向福建省“六四五”产业新体系的过程装备与控制工程专升本专业建设探索与实践	黄双福	福州大学至诚学院	林旭聪, 唐燕娟, 罗祖云, 陈小元	
154	高校	高校育人模式改革与人才自主培养能力提升——基于普通本科院校线性代数教学模式深度重构的人工智能赋能高校教学范式重构与学习力提升机制研究	冯玮	福州大学至诚学院	陈江彬, 温淑鸿, 沈金良, 叶静妮, 侯远, 方侃	
155	高校	习近平“大教育观”在福建的早期探索与体系构建研究	李秋烟	福建师范大学协和学院	季国民, 林鼎瀚, 张希君, 王伟, 陈章旺	
156	高校	STEAM融合视角下数字媒体技术专业思政引领力提升路径与实践研究	王颖超	福建师范大学协和学院	林志香, 李莉, 玉香, 陈志平, 雷媛媛, 林蔚	
157	高校	教育数字化背景下环境设计专业学生数字素养体系构建研究	张潇	福建师范大学协和学院	安志龙, 陈昕, 陈耿, 叶盛, 章澜, 陈忱	
158	高校	数字经济视域下福建高校“产业链—就业链—教育链”动态耦合机制研究	阮晓娟	福建师范大学协和学院	陈晶, 郑欣, 林莉, 程越, 阮斌, 林芳	
159	高校	双核共融与三链嵌入: AI赋能人力资源管理教育模式创新研究	刘斌	福建农林大学金山学院	赵鸿明, 余盛爰, 吴琳, 魏国江	
160	高校	新质生产力视域下土木工程专业学生数字素养多维协同提升路径研究	张诚紫	福建农林大学金山学院	李斯, 龚建荣, 张慧, 林雪, 叶宇婧, 兰子杰	
161	高校	生成式AI驱动智能建造方向教师数字素养评估与提升策略研究	夏斌	集美大学诚毅学院	黄志波, 陈长俊, 吴思瑶, 赖榕洲, 任远航, 卓国勇	
162	高校	新质生产力驱动下机械类专业新质人才培养模式改革和实践	刘江平	集美大学诚毅学院	柯琳, 杨嘉睿, 梅芳, 刘军, 孔繁钰, 周俊	
163	高校	GenAI赋能课程案例教学创新的探索与实践——以《大数据与纳税风险管理》为例	黄晓虹	集美大学诚毅学院	林雄萍, 程东弄, 冀洋锋	
164	高校	基于PDCA理论的职业本科院校合格评估机制研究	李继芳	泉州职业技术大学	刘晔, 周奕毅, 朱文娟, 郑静雯, 邹芳, 柳杨, 吴明星	
165	高校	新双高建设背景下高职院校教师团队“四师联动”建设研究	陈丽香	黎明职业大学	徐云亭, 朱梦渊, 孙洪波, 王锦, 盛钢, 张建军, 苏康敏	
166	高校	船政“深窥精微”理念融入职业教育教学关键要素改革路径研究	余友辉	福建船政交通职业学院	林昭永, 颜国霖, 汪明鑫, 陈加友, 陈育明, 程永强, 郭芳	
167	高校	新质生产力背景下高职轨道交通数智人才培养策略研究	张永志	福建船政交通职业学院	肖臣涵, 林蔚, 翟旭	
168	高校	新质人才培养导向下高校人工智能素养教育体系构建与实施路径研究	林元春	福建船政交通职业学院	林达, 陈宏意, 任慧, 沈俊慧, 朱其祥	
169	高校	新时代伟大变革案例的大学生认知图式与思政教育策略研究	玉香	福建省信息职业技术学院	陈林, 施蓉蓉	
170	高校				张斌, 罗锋, 龚雪娇, 孙佳苗, 王雅洁, 杨婷婷, 武季璇	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
171	高校	高职院校“党建+”师资队伍建设路径创新研究	陈静	福建林业职业技术学院	黄丽霞, 张建芳, 林国江, 谢冰, 李肇锋	
172	高校	人工智能赋能高职院校拓展网络思政育人空间路径研究	李玲	福建林业职业技术学院	陈一收, 邹小燕, 陆晓莉, 李佳, 张琛琪	
173	高校	AI赋能·OBE导向下“岗课赛证”课程体系构建——以《汽车电气设备检修》为例	刘晓丹	福建林业职业技术学院	官飞, 詹峻, 傅祖发, 林德颖, 谢建锋, 邓肃佳	
174	高校	新质生产力下高职财经人才“数智素养+绿色金融”双螺旋能力融合培养路径研究	陈玲	福建农业职业技术学院	吴卫蓉, 蒋榕坦, 苏天从	
175	高校	生态位调适与能级跃迁: 涉农职业教育赋能农业新质生产力的机理与进路	石宏武	福建农业职业技术学院	黄靖, 蒋榕坦, 田怀龙, 严红美, 龚文婷	
176	高校	依托技能竞赛的“5E”育人模式助力学生职业能力提升	余根景	福建农业职业技术学院	刘东兰, 林燕芳, 江国英, 李慧	
177	高校	新时代高校政治监督质效提升的价值意蕴及现实策略研究	林玲	福建卫生职业技术学院	张梦全, 胡伟伟, 杨金城, 朱夏辉, 林沁欣	
178	高校	破壁·融合·共生: 高职院校美育视角下跨学科多元化的人才培养模式探索	唐萍	厦门海洋职业技术学院	杨光, 黄朝阳, 葛冯敏, 沈红, 叶海涛, 吕薇	
179	高校	基于建构主义的校企数字教材生态: 成本分摊、盈利机制与教育效能研究	谢丹	厦门海洋职业技术学院	王莹, 黄元浩, 方若曦, 陈志辉, 林伟斌, 吕娜娟	
180	高校	数智赋能福建省高校体育教育质量改进研究	葛冯敏	厦门海洋职业技术学院	何元春, 庄亚民, 陈和池, 鲁海涛, 郭记超	
181	高校	AI技术助力高校生物制药‘理实一体化’教学模式创新实践研究	李云凤	福建生物工程职业技术学院	谢茹胜, 林俊涵, 陈秉梅, 尤洁, 钟碧萍, 陈艳玉	
182	高校	新质生产力背景下高校职普融通人才培养策略研究	林思涵	福建幼儿师范高等专科学校	彭琦凡, 王先达, 陈忠辉, 缪佩君, 叶圣军, 杨佳	
183	高校	人工智能与增强现实技术双轮驱动的学前师范教育教学改革探索	谢冰清	福建幼儿师范高等专科学校	洪晓敏, 焦静, 杜晨阳	
184	高校	数智赋能下中国传统音乐课程教学模式创新与实践研究	张琳	福建艺术职业学院	邓雯, 关颖, 何涵微, 蓝凤秀	
185	高校	数智时代高职美育音乐课堂教育教学模式变革与学生学习力提升研究	王宇凡	福建艺术职业学院	于雯洁, 郭栋靓, 靳相林, 施源源, 林珊	
186	高校	大学生心理健康风险客观筛查与运动干预处方研究	黄远鹏	福建体育职业技术学院	石智勇, 林若岚, 林蓝菲, 张涵, 翁连金, 郑可男	
187	高校	数智健康时代运动健康专业群产教融合协同要素、模式与路径研究	余婉露	福建体育职业技术学院	唐吓建, 王榕, 夏鹏, 吴闽雷, 魏妹金, 胡武清	
188	高校	新质生产力背景下两岸职业教育融合发展研究	曹海涛	福州职业技术学院	林东, 陈衡民, 许晓薇, 严亦雄, 李加, 杨宜勋, 岳琪麒	
189	高校	产教融合视域下职业教育新形态教材开发与建设	史本杰	福州职业技术学院	陈木真, 张翀, 吴燕, 周芳娟, 陈宏, 何芳	
190	高校	职教出海“中文+职业教育”国际化课程建设机制与路径研究——以“中文+旅游”课程为例	杜迎洁	厦门城市职业学院	朱宇, 陈旭辉, 林韶蓉, 万绍娟, 徐丽丽, 李慧, 陈奋	
191	高校	基于用户画像技术的高职生数字素养评价研究	张晓兰	厦门城市职业学院	郑子伟, 陈奋, 刘圣君, 王灵芝, 蓝永发	
192	高校	基于两岸青少年文化认同培育的闽台舞蹈课程开发与实践研究	师蕾	厦门城市职业学院	黄秀珍, 许振荣, 肖来付, 利珍, 妮卡儿, 樊文岑, 马路明	
193	高校	家校社协同促进学生自主学习能力提升的路径研究	陈建福	漳州职业技术学院	戴江龙, 戴玉梅, 高莉, 郭晓静, 蓝志福	
194	高校	人工智能技术赋能高职机械类专业课程教学资源建设	吴海勇	漳州职业技术学院	林海涨, 林娜, 沈碧桦, 何静颖, 蔡振华, 施政中	
195	高校	生成式人工智能赋能全媒体专业人才培养的探索与实践	陈曦	漳州职业技术学院	赖素贞, 高彬	
196	高校	产教融合视域下高职学生职业核心素养培养策略研究	林长方	漳州卫生职业学院	王郑矜, 饶滢, 王文雷, 曾燕燕, 郑钰荣	
197	高校	“校院基”协同-临床医学专业“康养型”助理执业医师人才培养模式创新研究	程学英	泉州医学高等专科学校	吴家祥, 蔡震文, 陈益鹏, 何国鼎, 周祎然, 王晓玲	
198	高校	国产RPG游戏对福建Z世代群体的价值观影响机制研究	曾翠清	泉州医学高等专科学校	曾冕, 彭勇军, 许瑜, 陈彦君, 阮萍, 陈宇, 黄立天	
199	高校	数智赋能视角下高校科技成果转化资金配置机制创新研究	陈长清	泉州医学高等专科学校	张嘉欣, 陈婉清, 林昆明, 刘玉蓉	
200	高校	新质生产力背景下免疫学检验知识图谱的动态更新与持续学习研究	王玉芳	泉州医学高等专科学校	王婷婷, 伦永志, 黄阿环, 曾燕坤, 张志珊, 何国鼎	
201	高校	新质生产力视域下沙盘“思维脚手架”培养高职学生数智决策力的实践研究	郑明媚	泉州经贸职业技术学院	吴秋红, 黄燕梅, 张雅婷, 陈茹云, 李英伟, 黄旭阳	
202	高校	“新双高”建设背景下艺术类高职文化育人模式的融合创新研究	林嫦娥	泉州工艺美术职业学院	丁峰, 郑明彪, 李华丽, 苏丽婷, 程健维, 林恭兴	
203	高校	托幼一体化背景下不同托育教师群体身份认同与职业吸引力困境研究	许颖	泉州幼儿师范高等专科学校	郑丽彬, 董书研, 郭俊格, 洪培琼, 刘冰冰, 黄春兰	
204	高校	人工智能赋能高职院校产教融合生态重构研究	赖晓清	泉州幼儿师范高等专科学校	张荣达, 刘敬福, 陈黎航, 刘国栋	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
205	高校	教育数字化转型下高校“大思政课”协同育人机制创新与路径探赜	王志挺	湄洲湾职业技术学院	徐英杰, 蔡国民, 朱华, 徐振东, 林贞香, 王之玥	
206	高校	职业教育教师跨学科教学能力测评与培养路径研究	郑慧仙	湄洲湾职业技术学院	张燕珠, 李超, 陈良金, 薛奕忠	
207	高校	高职院校设计类专业“党建+”协同育人模式研究	赖莉琼	闽北职业技术学院	张雄, 李红平, 傅晋飞, 江丽君, 吴亮, 林佳	
208	高校	多元共治视角下区域产教融合体建设现状和优化路径研究	徐飞	闽西职业技术学院	卢兆梅, 梁玉兰, 邹寿春, 洪雅敏, 罗巧花, 邱锐敏	
209	高校	高校科技成果转化机制的优化研究—以福建省为例	张雯	闽西职业技术学院	卢德湖, 廖伟峰, 张学椿	
210	高校	“AI+双导师”模式下高校毕业生就业育人策略研究	陈国良	闽西职业技术学院	曹熠城, 王阳根, 涂海英, 黄强华, 戴建成, 郭秋娟	
211	高校	高职教师对生成式人工智能的使用粘性与干预机制研究	施芬	福建华南女子职业学院	游筱婷, 林翠翠, 林靖, 林校, 陈剑霞, 林晓鸿	
212	高校	新质生产力视域下福建省地方高职院校数字化人才培养模式研究	刘鹏	福州黎明职业技术学院	王楚红, 陈林敏, 欧志亮, 曾建雄, 郭庆, 郑爱清	
213	高校	“五育并举”视域下高职院校心理健康教育一体化育人模式研究	李海霞	厦门兴才职业技术学院	白超, 王小凤, 聂红娟, 董倩, 王蕾, 杨金鑫	
214	高校	新质生产力驱动下产教融合赋能乡村振兴的校企场景化育人模式研究	林莉	厦门南洋职业学院	郑苏, 杜芳, 戴淑庚, 黄澄, 孔佩伊, 王一舟	
215	高校	产业学院模式下纺织服装专业群与产业群适配性提升路径研究与实践	邱雍广	泉州纺织服装职业学院	蒋锦标, 顾新, 王周强, 韩静, 李睿, 黄新晖	
216	高校	职业教育多元办学背景下泉州产教融合动态权益分配模型构建与实证研究	张璎璎	泉州海洋职业学院	孙月, 赵远光, 黄培琛, 许诗熙	
217	高校	数智时代高校思想政治教育代际互动转型研究	林春鸿	漳州科技职业学院	王思涵, 朱志明, 魏燕萍, 陈春燕, 郑惠婷, 庄晓燕	
218	高校	基于“知-信-行”的高校思政课教师教育家精神化育研究	陈添添	漳州科技职业学院	林婷婷, 朱志明, 谢晓梅, 王思涵, 蔡欣蓉, 陈雅婧	
219	高校	数智驱动的“五协同双循环”育人模式变革研究——基于AI Agent的实践路径	邓淑珍	泉州工程职业技术学院	谢丹萍, 苏美珠, 黄建华, 林逢春, 邓淑敏, 林茂芳	
220	高校	以“岗课赛证”为导向的高职电工电子技术课程创新与实践	刘德丛	泉州工程职业技术学院	陈小珠, 何萍萍, 宋金玲, 陈四海, 黄建华, 陈志群	
221	高校	新发展理念下闽台基础教育融合发展的内在机理与实践进阶研究	黄芳	福建教育学院	陈华阳, 蒋盈, 黄洪霖, 李玲, 林靖雯, 陈丽云, 张亚丽	
222	高校	数智背景下高中生物学实验新形态教材建设研究	李燕云	福建教育学院	高恺旻, 张云, 张莹, 张兴宇, 张倩倩	
223	高校	家校社协同育人机制下中小学生学习不良体态长效干预模式构建研究	冯彬	福建教育学院	黄敏洁, 井绪龙, 柯超鸣, 杨靛, 黄睿, 刘大斌	
224	高校	协同育人视角下幼儿园教师家庭教育指导能力模型与提升路径研究	廖庭婷	福建开放大学	李金艳, 林明燕, 陈瑶	
225	高校	储能技术产教融合共同体产业人才需求预测与教育响应机制研究	许培德	福建水利电力职业技术学院	黄驹辉, 宋丹, 李忠良, 张炎财, 李恒毅	
226	高校	需求牵引·能力本位: 轨道交通“三链咬合动态适配”的高质量就业服务实现路径	刘泉新	福建水利电力职业技术学院	邹振兴, 王文成, 李琳, 蔡建兵, 张敏	
227	高校	新质生产力视域下建筑业绿色低碳与智能建造复合型人才培养机制研究	张慧真	福建水利电力职业技术学院	颜宇鸿, 傅宇丕	
228	高校	学校“党建+”协同育人模式研究—以动漫专业为例	陈珍英	福州英华职业学院	陈凌超, 刘杰, 王子哲, 林娜, 施清梅, 余静	
229	福州	以体重数字化管理为导向的高中大课间体育活动优化策略探究	刘巍	福建省福州第二中学	黄荣, 俞君荷, 李娜, 陈峥, 廖懿微, 张欣羽	
230	福州	核心素养导向下的中学英语新模式“语思练”教学研究	游艳	福建省福州第十八中学	陈岸翎, 陈芸, 李莉, 杨嘉, 肖芸, 黄丽燕	
231	福州	闽都红色场馆资源融入初中道德与法治课程的实践路径研究	杨秀珍	福建省福州第十九中学	林倩, 陈晓玲, 王晓清, 徐燕萍, 陈颖, 陈雯茜	
232	福州	核心素养视域下小学数学学科美育教学实践研究	林武	福建省福州市钱塘小学	潘虹, 刘斯婧, 温爱群, 赵文熙, 吴琴霞, 林其韬	
233	福州	“天籁教育”理念下“好声音”课程体系建构和实践研究	李斌	福清市滨江小学	陈优秀, 谢华英, 林涛, 陈辉, 陈静, 林淑婷	
234	福州	语文学习任务群视角下的“四元五环”教学模式创新应用的研究	何裕奋	福清市城关小学	倪小凤, 马晓霞, 吴桂芳, 陈云英, 董碧霞, 俞丽娟	
235	福州	单元结构统整: 实现数学教学内容简化的行动研究	陈惠增	福清市高山育才中学	肖宇鹏, 傅文霞, 郑佳慧, 王奋, 林同菁, 俞培煌	
236	福州	基于人工智能+“四元五环”课堂改革的实践研究	林新建	福清市教师进修学校	游孙瑛, 余贤金, 魏荣, 陈传灿, 李喜融, 张敦太, 冯士雄	
237	福州	生成式人工智能赋能小学数学跨学科主题学习的实践研究	林莺	福州教育学院附属第四小学	吴志诚, 林颖, 郭枫烽, 陈莹莹, 游畅, 祁馨	
238	福州	生命·实践”视域下小学“活力语文”教学样态研究	高玉	福州金山小学	杨柳, 张伟, 高香秀, 李秀丽, 林姗	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
239	福州	人机协同视域下初中英语教师人工智能素养赋能命题能力研究	胡朝晖	福州金山中学	程家宁, 陈洋洋, 林莹, 张慧, 林翔宇, 陈美	
240	福州	核心素养视域下小学数学思政元素深度融合策略研究	陈灼钦	福州市钱塘文博小学	陈锦容, 黄珊珊, 林武, 林惠, 唐激, 张欣欣	
241	福州	“三进”视域下统编初中语文教材革命文化内容的价值阐发与教学转化路径研究	马萍	福州教育研究院	张婧, 李琳琳, 石伟伟, 刘舒琳, 叶诗雨, 刘燕娟	
242	福州	基于生成式人工智能的高中生物学试题命制的实践研究	郑琳	福州教育研究院	程晓春, 陈书平, 池必文, 李春雯, 陈春兰, 林淑燕	
243	福州	指向“三进”的高中思政课论证式教学研究	张宇	福州教育研究院	陈秀鸿, 江勋, 汪聿武, 莫明俊, 林美兰, 苏烨	
244	福州	小学中华民族大家庭教材中的“五个认同”教学实践研究	雷劲	福州教育研究院	杨彦伟, 肖晨, 林秀英, 石敏辉, 黄娜, 林灵	
245	福州	教育数字化转型背景下中学体育教师专业发展路径研究	江建吉	福州教育研究院	陈晓华, 刘翔, 温艳蓉, 童灵华, 张文康, 黄哲佳	
246	福州	智能体赋能地理作业批阅的创新实践研究	郑守德	福州教育研究院	张紫薇, 陈桂芳, 严冰如, 王家燕, 徐光伟, 张倩倩, 林璿	
247	福州	大单元视域下高中数学“读思达”教学法实践研究	郭海萍	福建省福清第一中学	林琳琳, 王妍, 翁爱兰, 陈俊菁, 蔡丽娜, 郑鸿琴	
248	福州	中学劳动教育中科学思维培养的校本课程开发与实践研究	林奇峰	福建省福州第八中学	章盛智, 林小燕, 苏小亚, 王祺颖, 李宁榕, 唐兆祥	
249	福州	人教版初中地理新教材“思与学”栏目科学教育价值挖掘与实践路径研究	罗君沂	福建省福州第二十五中学	陈白, 周诗诗, 李燕, 陈舒毓, 黄照	
250	福州	AIGC赋能中学音乐跨学科策略研究	孔群	福建省福州第二十中学	许京, 黄楚涵, 杨子铎, 周衡, 张思斯, 叶雯	
251	福州	课程思政视域下“弘学养正”育人体系的小初衔接实践研究	邱晓兴	福建省福州第七中学	吴剑琴, 宋旭永, 李治展, 吴书峰, 张晨辉	
252	福州	智能赋能与教学评协同: 高中思政课堂过程性评价的数字化转型策略研究	章琪	福建省福州第七中学	林晓艳, 刘秀红, 何庆兰, 张冰洁, 方苗苗	
253	福州	人工智能赋能初中道德与法治育人价值的实现路径研究	梁素灵	福建省福州第十六中学	罗秀清, 陈世宪, 连洁琦, 翁晓兰, 曾敏, 程甦	
254	福州	“大思政”视域下初中历史跨学科主题学习的实践路径研究	林小玲	福建省福州第四十中学	陈健榕, 李珍, 周杨梅, 谢小华, 林璇, 郭昌远	
255	福州	AI赋能高中英语跨学科教学的实践研究	廖成奎	福建省福州高级中学	郑娜, 薛岚云, 茅超颖, 沈晓婷, 郭彩凤, 陈晓	
256	福州	科学教育视域下跨学科协同育人模式的创新实践研究	程保权	福建省福州格致中学	黄勇, 宋家旺, 景建宏, 王小玲, 邓霞, 施鑫祺	
257	福州	“大思政课”视域下大中小学革命文化教育一体化的区域实践路径研究	宋家旺	福建省福州格致中学	林曾芬, 陈艳, 周梓桐, 张冰洁, 蔡爱玲, 林妍洁	
258	福州	以科学实践为导向的中学化学跨学科教学研究	陈敏琛	福建省福州格致中学	严志芳, 张延炜, 颜辉, 方煜, 施鑫祺, 高文燕	
259	福州	核心素养导向下初中篮球结构化教学实践与效能研究	陈剑洪	福建省福州屏东中学	陈祁罕, 林恩通, 林佳丽, 刘爱丹, 林宇, 何宇坚	
260	福州	AI赋能的“336-ICE”模式在中学英语项目式学习中的应用研究	李菁	福建省福州屏东中学	陈岚, 黄小英, 鄢海珍, 林翔宇, 杨颖, 张可歌	
261	福州	生成式人工智能赋能中职Python课程教学与实践研究	黎卫英	福建省福州文教职业中专学校	林淑娟, 郑东舟, 陈蔚, 庄帆, 林锦, 张洪	
262	福州	基于问题解决导向的初中数学拔尖创新人才培养路径探索	左名森	福建省福州延安中学	陈国平, 瞿榕衡, 钟奇汉, 吴昊锦, 翁珠芳, 赖百奇, 毛键	
263	福州	基于文本细读的“教学评”一体化高中语文课堂实践探索	黄燕妮	福建省连江第一中学	谢锦, 郑云如, 庄梅梅, 李晓瑶, 陈凯玲	
264	福州	生成式AI赋能县域中小学数字化教学的创新实践研究	黄春云	福建省连江县教师进修学校	林娟, 邓彩虹, 陈学光, 祝丹玲, 任芳, 易时东, 吴青珊	
265	福州	以AI技术赋能县中教学提质增效的实践研究	卢秋丹	福建省闽清县第一中学	陈美花, 吴美榕, 林浩, 刘晓明, 陈垒英, 刘雯雯	
266	福州	小初高贯通的数学拔尖创新人才进阶培养模式研究	刘宇璋	福建省长乐第一中学	侯秀蕊, 潘锋铃, 陈华英, 刘园年, 曾阳俊秀, 黄杰成	
267	福州	AI赋能下指向学习力提升的微项目式教学实践研究	董钟惠	福建省长乐华侨中学	郑莹, 陈龙妹, 陈琼颖, 陈昭鑫, 林雪山, 肖雪琴	
268	福州	减负背景下小学语文学业质量评价实践策略研究	吴玮玲	福清市第二实验小学	薛敏, 王敏芳, 施小琴, 杨梅琴, 郭晓兰, 翁妹妹	
269	福州	体教融合视域下中小学体育课程对少儿抗挫折能力的提升路径研究	陈少明	福清市高山中心小学	梁斌, 林锴, 蔡志雄, 陈孟秋, 周小兰, 刘茜	
270	福州	大中小学思想政治教育一体化改革创新研究	陈厚文	福清市教师进修学校	谢彪, 薛庆华, 朱子琦, 张云芳, 游嘉祯, 韦霜霜, 宋虎成	
271	福州	读写共生——教学评一致性高效语文课堂教学实践研究	曾丽莉	福州城门中学	林小婷, 曾光赠, 王翔浩, 林向宇, 周静, 詹碧容	
272	福州	基于结构化教学的初中数学“寻·思”链式进阶路径研究	郑日媚	福州第十五中学	林建华, 陈洁怡, 郑艳媚, 郑雪丽, 邹乐光, 陈铭	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
273	福州	“AI+职业教育”背景下动漫与游戏制作专业群人才培养研究与实践	郑华	福州机电工程职业技术学校	官云琴, 邱晓姗, 陈艳超, 廖普旻, 涂世昌, 林洋	
274	福州	智慧课堂赋能小学生数学学习力提升路径探索	周艳希	福州教育学院附属第三小学	黄迎春, 周凌, 郑广成, 王冰心, 朱海霖, 苏可欣	
275	福州	数智工具支持下的小学数学项目式学习设计与实践研究	雷丽敏	福州教育学院附属第一小学	吴芳榕, 李娜, 张德强, 叶晶, 商祖爱, 周心怡	
276	福州	基于审美鉴赏能力提升的整本书阅读策略研究	郑铮	福州教育学院附属第一小学	林娜, 陈胜男, 陈建超, 张春霞, 江潇, 池琳	
277	福州	新质生产力视域下小学体育课堂思政教育的融合策略研究	郑良忠	福州金山小学	梁斌, 林世华, 张新龙, 王纹纹, 王旭祺, 张锦霖	
278	福州	“读书出入法”视角下县域初中学校全科阅读生态体系构建与实践	郑惠玲	福州三中罗源校区	吴天聪, 吴雪彬, 张嫣, 林舒影, 刘晨霞, 高艳芳, 郭树君	
279	福州	学科实践育人视域下小学跨学科作业设计的优化与实践研究	郑圣发	福州市鼓楼区教师进修学校	洪莺犁, 林丹, 肖丽秀, 林燕, 辜小明	
280	福州	智能技术赋能小学数学学习力提升路径研究——以可视化工具与AI诊断为中心	余奋征	福州市鼓楼实验小学	陈炜, 余奋飞, 陈少斌, 蔡盈, 陈楠, 陈纤纤	
281	福州	项目驱动下“科学+”国防教育跨学科融合创新课程开发与实践	陈慕晗	福州市鼓山中心小学	林洋, 唐美娜, 郭森, 陈雅然, 黎萍, 罗源	
282	福州	数智共生多域协同: 基于数字博物馆的中学历史教学样态重构与实践研究	王晶晶	福州市马尾区教师进修学校	杨小霞, 程鹰, 陈婷艳, 陈敏键, 林金旺, 陈书蕾	
283	福州	循证教学视域下小学语文思维型单元教学的研究	曾哲	福州市台江区教师进修学校附属第一小学	曾希, 潘贵明, 郭雨晴, 詹董滢, 施瑜, 李楠	
284	福州	《读本》阶梯式融入小学德法课程的模块化实践研究	林炜	福州市乌山小学	林群, 郑铮, 朱冉, 林子晗, 黄晓颖, 杨帆	
285	福州	家园社联动推进自然生态友好幼儿园建设的实践研究	姚莉	福州市新店中心幼儿园	周香, 陈婷, 魏淋玲, 黄萍, 陈晔, 林洁	
286	福州	孤独症儿童参与特奥会田径比赛适应性训练方案设计与实践研究	孙朝斌	福州市星语学校	许振彬, 王文婧, 杨福, 许海英, 黄鹏辉, 林莲云	
287	福州	三阶联动: 指向核心素养的小学语文思辨性阅读教学的实践研究	黄敏容	福州市长乐区首占中心小学	林依妹, 赵雪芳, 高小锋, 潘雪娇, 王云珠, 陈明容	
288	福州	核心素养导向下的人工智能技术赋能读写教学研究	游正玉	福州市长乐区吴航中心小学	林新娟, 陈瑜, 官政敏, 林燕仙, 叶东丹, 陈惠琳, 郑妙玲	
289	福州	利用生成式人工智能辅助初中化学分层作业设计的实践研究	倪运南	连江县琯头中学	张继宏, 林赛玉, 颜友荣, 林澄辉, 陈星欣, 林惠玲	
290	福州	小学语文红色经典“双线四阶”深度阅读教学模式构建	杨柳	罗源县凤山小学	黄静敏, 魏克云, 尤艳, 黄怡君, 林虹	
291	福州	家园社共构幼儿园节气文化教育生态的实践研究	洪仲平	闽江师范高等专科学校附属第二幼儿园	陈冠灵, 白慧, 王丽静, 谭煜莹, 陈艺君, 罗佳佳	
292	福州	中学生非自杀性自伤行为的“家校社医”协同干预路径探索与实践研究	陈龙朱	闽江学院附属中学	刘丽洁, 吴馨倩, 李妍, 金佳伟, 刘建玲, 林贤键	
293	福州	基于“三单”赋能教学评一致性的小学语文课堂教学实践研究	黄芬	闽清县实验小学	张伟, 陈梅春, 刘滨滨, 张娟妃, 钱洪星, 曾凤娟	
294	福州	联结·浸润: 基于福州地域文化的初中历史跨学科主题学习实践研究	陈清辉	福州教育研究院	倪颖, 李珍, 林小玲, 黄诗鸣, 邢慧中, 陈灵峰	
295	福州	人机协同科幻写作提升中学生创造力的实践研究	郑丽丽	福建省福州第三中学	林宁英, 张敏, 郑小芳, 刘周, 王瑜, 范素萍	
296	福州	从“问题干预”到“积极发展”: 学校心理健康教育的范式转型与破解路径	许美林	福建省福州延安中学	蔡叶涛, 朱璐琪, 曾蔚佳, 郑咏, 涂秀玉, 缪晓颖	
297	福州	“三能·四童·五化”驱动的童化语文课堂教学策略的建构与实践	唐禧	福州教育学院附属第二小学	郑英, 孙新, 陈敏, 叶俊哲, 林羽婷, 陈晶晶	
298	福州	《评估指南》视域下构建幼儿园项目活动高质量师幼互动的实践研究	黎婧	福州市蓓蕾幼儿园	王蓉, 齐凌, 张岚姜, 朱诗娜, 黄莹, 金悦	
299	福州	三阶四维: 核心素养下小学语文“一文一思政”的实践研究	叶娜	福州市仓山区教育考试中心	陈苏妮, 张淑平, 王晓琛, 汤书婵, 陈彬, 陈书颖	
300	福州	小学语文“核心素养+生命教育”双核驱动的整体阅读创新研究	陈秀娟	福州市晋安榕博小学	郭璇, 王壬, 何捷, 吴志诚, 陈秀华, 方林珊	
301	福州	数字融合视域下语文跨学科主题阅读思政育人模式实践研究	陈张琦	福州市南公小学	郑翔南, 林欣薇, 陈熔, 杨宁颖, 程秀, 严玉萍	
302	福州	基于SOLO分类理论的小学英语深度学习路径构建与实践研究	林玉华	福州市台江区教师进修学校	林沐恩, 魏婷, 黄炎琴, 颜冰琰, 吴斌, 林霞	
303	福州	数智赋能: 初中写作思维可视化训练体系构建与实践探索	林丽桃	福州延安中学	杨娟, 兰钦, 焦春艳, 张昆明, 曾岚, 宋丽婷	
304	福州	基于科学素养的中学航模校本课程开发与实践	罗晓英	闽侯县教师进修学校	徐裕端, 林廷育, 林志伟, 张学仁, 程峰清, 杨烽	
305	福州	教育智能体赋能幼儿园美育个性化学习的实践研究	黄韩星	闽江师范高等专科学校附属实验幼儿园	吴敏, 张臻, 吴诗苑, 林旭岚, 叶丽莉, 黄晓娇	
306	厦门	积极心理学视域下抑郁情绪初中生复原力培养的校园支持系统实践研究	张荣生	厦门市第五中学	骆志芬, 黄辉杰, 余逸萍, 周智慧, 徐玉玲, 沈佩铭, 黄伟容	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
307	厦门	活态传承：数字赋能的小学非遗课程“四微”模式探究	陆佳音	厦门市鹭江新城小学	阮婷婷，连琳琳，蒋传宝，高素玲，王佳为，王慧萍	
308	厦门	赋学课堂：育人导向下课堂变革新样态的实践研究	洪进步	厦门市翔安区教师进修学校	林英杰，梁冰凌，杨延从，陈陆一，庄婕，安佳玉	
309	厦门	指向科学思维的化学教学活动任务单创新设计与应用研究	蔡辉舞	厦门市翔安区实验学校	孙美琪，洪进步，宫琦，洪诗雨，林志超，吴璠	
310	厦门	整体育人视角下小学“融美”课程建设与实施研究	李玲玲	厦门市音乐学校	林颖琦，杨佳祺，史怡媛，陈铭敏，何祎，陈昕	
311	厦门	赋权理论视域下中小學生心理危机干预“教家社医”协同机制研究	叶思思	厦门市教育科学研究院	黄剑锐，罗方舟，涂茜喆，石依婧，龚洁，郑丹妮	
312	厦门	基于小学数学学业质量标准的教学转化策略研究	叶伟敏	厦门市教育科学研究院	陈毅辉，陈丹，林丽榭，张香，柯丽琼，马菁菁	
313	厦门	基于LLM的中小学一体化人工智能校本课程开发与实践研究	王敏	厦门市教育科学研究院	项慧芳，周晓园，庄水管，魏立成，林永和，吴善佳	
314	厦门	中德职业学校商科课程比较研究	刘丽建	厦门市教育科学研究院	陈星毅，陈永珠，卢佳惠，李盼盼，林月华，郭魏佳	
315	厦门	拔尖创新人才发现与长链条贯通培养体系研究	杨传绿	厦门市教育科学研究院	蔡敬辉，潘怀宇，江合佩，王陈勇，王敏，高慧健，洪泽俊	
316	厦门	AI赋能高中英语听说教学评一体化模式与实践路径研究	林琳楠	福建省厦门第二中学	林小燕，洪玉馨，吴惠云，廖艺东，李红梅，王艳	
317	厦门	数智时代背景下体悟式育人样态构建研究	吴丹玲	福建省厦门第六中学	吴家榕，王嘉欣，王书三，林惟敏，林淑一，黄敏芬	
318	厦门	大中小学思政教育一体化视域下高中思想政治课项目化学习行动研究	何丽杰	福建省厦门第一中学	原宗丽，张衡，王娣，谢志生，姜博，夏春阳	
319	厦门	基于“轻量化AI大模型+群体智能”的初中信息技术学习生态构建与评估	张志勇	福建省厦门集美中学	田晖，宋红，叶玉妹，黄志坚，周呈韬，黄楚涵	
320	厦门	中华民族共同体意识视域下新疆高中班“点·链·面”育人模式实践研究	王琳	福建省厦门集美中学	陈艺芬，陶化，孙良书，高小燕，陈彦杰，买提肉孜·艾买尔	
321	厦门	AI赋能小学语文整本书阅读指导实践研究	李静	福建省厦门实验小学	汤吟莹，汪晓丽，杨惠玉，李小梅，陈小丽，廖慧君	
322	厦门	数智时代小学语文“教师-小先生-AI教学助手”三师协同阅读教学模式的实践研究	陈小丽	福建省厦门实验小学	汤吟莹，李静，李小梅，洪雅萍，林小丽，何宇宸	
323	厦门	生命哲学视域下，幼儿园亲历课程实践研究	祁力红	福建省厦门市莲花幼儿园	谢惠，张焯，林薇，蓝羚，凌青云，严越	
324	厦门	基于高阶思维培养的初中数学项目式学习教学实践研究	高鹏	福建省厦门双十中学	黄雄，揭由芳，郑方圆，洪雅洁，郭欣欣，杨诗颖	
325	厦门	非智力因素干预对农村初中数学学困生学习影响的实践研究	李信任	福建省厦门双十中学	黄雄，高艺，高鹏，黄叮薇，王海猛，严丽娥	
326	厦门	人工智能协同视域下高中物理跨学科学习的实践策略研究	俞晓云	福建省厦门双十中学	冯靖倩，吕婧，欧剑雄，刘玲玲，林毓婧，黄育榕	
327	厦门	基于跨学科主题学习的小学数学模型意识培养实践研究	施慧敏	福建省厦门双十中学湖里分校	陈瑞辉，吴音，邓爱丽，吴艺斌，谢凌涛，曾嘉莹	
328	厦门	人工智能技术赋能会计职业教育产教协同教学改革研究	陈朱斌	集美工业学校	陈瑞锦，吴明燕，林月华，王玲，张艺高，张翠梅	
329	厦门	学情导向的高中教学智能体构建与创新应用研究	刘庆欢	厦门沧江高级中学	吴嘉昊，黄俊钧，喻帅英，吴丽敏，林露云，陶雨萌，郭弘杰	
330	厦门	科学教育赋能的中学地理项目式课程开发与实践研究	陈爱华	厦门大学附属科技中学	张妍馨，赵若琳，林东琴，吴丽媛，魏冬梅，徐丽梅	
331	厦门	人智协同视域下AIGC赋能小学语文习作教学实践研究	林雅斌	厦门市滨东小学	徐珊瑚，洪丽娇，林美惠，赖佳蒂，林莹，蔡惠婷	
332	厦门	AI-TPACK框架下初中生历史思维品质提升策略实践研究	隋雪静	厦门市槟榔中学	邓焰，林榕，易红，王政伟，翁望华，赖颖	
333	厦门	新时代少先队辅导员“一核三阶五维”专业化发展模式构建及实践研究	蔡红红	厦门市公园小学	杨鹭芳，杨雅雯，何欣欣，郑智莹，魏晓梅，曾建坤	
334	厦门	国家中小学智慧平台赋能小学英语“双线混融”教学实践研究	郑园兰	厦门市海沧区鳌冠学校	林丽真，王佳，蔡丽萍，张晨昕，温建青，康惠珍	
335	厦门	基于DBR的小学古诗词跨学科主题学习校本课程开发研究	黄少卿	厦门市海沧区北附学校	邹雪洁，罗珍艺，王迪，陈丽琳，王娜菲，黄清英，薛莹	
336	厦门	以优质提问教学法促进儿童生态阅读的实践研究	席霍斌	厦门市海沧区教师进修学校	杨丽芳，周莹，曾如霞，唐玲，周国庆，卢雯，王诗凝	
337	厦门	依托生物医药地方资源构建中小学科学教育“三环联动”课程体系与实践研究	戴洪英	厦门市海沧区教师进修学校附属学校	王瑞，叶晓芳，洪雯，梁泓文，张娅存，王戌	
338	厦门	劳动育人视域下小学“场域学习”的构建与实践研究	苏晓真	厦门市海沧区马銮湾实验小学	林虹妹，周诗吟，吴雅琼，王妍，伊虹，陈少蔚	
339	厦门	智能制造产业学院驱动中高职贯通“四维协同”育人生态机制创新研究	颜爱华	厦门市海沧区职业中专学校	杨卫坤，李青，杨开怀，苏鹏，黄志雄，程朋	
340	厦门	托班幼儿语言发展支持性环境创设的实践研究	陈莉	厦门市海湾实验幼儿园	柳敏，区群谊，胡慧红，黄嫣菁，潘银鑫，周恬	

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
341	厦门	数智化赋能家校社协同育人“教联体”建设与实践研究	杨娜青	厦门市集美区窗内小学	吴铮铮, 兰青青, 陈曦, 白洁, 连景龙, 郑玉鑫	
342	厦门	嘉庚精神赋能区域幼儿园课程高质量发展的生态链机制研究	林艳	厦门市集美区教师进修学校	李涛, 陈晓娟, 陈卫红, 兰全凤, 黄淑贞, 杜建香	
343	厦门	指向问题解决能力培养的教育戏剧融入英语教学行动研究	林小燕	厦门市集美区教师进修学校	李杨, 李苇航, 林增云, 黄明浩, 陈思涵, 葛梦浓	
344	厦门	铸牢中华民族共同体意识的学校机制及学科路径研究	郭琳琳	厦门市集美区康城小学	廖光华, 黄杏苑, 陈艳, 周柳爱, 王雅虹, 刘文君, 苏巧缘	
345	厦门	基于人机协同的小学数学精准教学实践研究	王志军	厦门市集美区杏滨小学	张燕娇, 郑晨, 周剑伟, 傅小燕, 黄炜, 张丽霞	
346	厦门	生成式人工智能赋能职业教育专业教学资源开发和应用的实证研究	孟仲	厦门市集美职业技术学校	苏艺菁, 郭广磊, 谢丽芬, 姜安国, 甘洵	
347	厦门	数智时代小学数学结构化教学与AI技术的融合创新研究	张菁	厦门市教育科学研究院附属小学	郑宝花, 林怡芳, 颜春燕, 张克维, 张娣, 黄纓淇	
348	厦门	大思政视域下“三阶六真”的语文生态课堂路径研究	林华强	厦门市金安小学	汤美霞, 李佳燕, 覃书焄, 陆惠珺, 陈淑琼, 王颖, 阮婧	
349	厦门	问题链驱动下小学跨学科学习的模式构建与实践研究	陈昆榕	厦门市思明第二实验小学	郭夏韵, 郑浩英, 彭志跃, 陈幼兰, 李圣杰, 郑燕燕	
350	厦门	医教协同视域下中学心理健康服务的实践路径研究	龚洁	厦门市思明区教师进修学校	卢芳芳, 戴逸茹, 李文迪, 吴钰莹, 林静怡	
351	厦门	基于学业质量标准的小学数学学业质量评价研究	吴伟华	厦门市思明区教师进修学校	张嫦, 林萍, 叶焯, 何洁, 林皓, 陈雪辉	
352	厦门	基于“学为中心”的小学英语“5A数智课堂”实践研究	陈雪芳	厦门市思明小学	孙慧琦, 袁思泽, 何敏, 郑媛凝, 苏昕婷, 邱琼, 吴蕾	
353	厦门	生成式AI视域下的初中生物探究性任务设计与实践研究	吴为平	厦门市同安区教师进修学校	陈玉玺, 林秋明, 叶玉媛, 何丽清, 江曼玉, 邵碧莹	
354	厦门	大思政视域下小学数学课程思政元素挖掘与实践路径研究	施纯结	厦门市同安区梧侣实验小学	黄燕卿, 苏惠雅, 吕志翔, 林荣毅, 叶瑞钊, 钟佳怡	
355	厦门	数字赋能视角下幼儿体育游戏分龄段过程性评价的实践研究	李明月	厦门市同安区祥平中心幼儿园	施志梅, 陈心绮, 卓岩婷, 纪丽娟, 王巧玲, 李泓毅, 洪玉婷	
356	厦门	拔尖计划指向下的小学数学创新人才早期选-育-评实践研究	陈淑芳	厦门市翔安区教师进修学校	黄夏莲, 陈秀萍, 朱玉媚, 蔡露莹, 邱娜兴, 林修英, 张丹	
357	厦门	数智赋能小学生“工匠精神”培育的跨学科项目式学习研究	林陵	厦门市演武第二小学	张艳清, 洪盛, 万双双, 庄晖, 汤岚琛, 侯晴	
358	厦门	数智赋能视域下小学“思·辩”课堂的建构与实践研究	陈雅蓉	厦门市寨上小学	陈衍财, 张梦仙, 张景亮, 何慧, 李怡再, 陈永猛	
359	厦门	小学语文“四维联结”跨学科学习体系的建构与实践研究	陈志勇	厦门外国语学校海沧附属学校	王三妹, 李爱红, 陈柳妹, 黄蓉, 吴秋芳, 王伟娟	
360	厦门	基于地域文化的小学语文课程建设赋能育人价值的路径研究	蔡亚如	厦门五缘实验学校	程孟妮, 彭嫚, 李婷婷, 谢璐璐	
361	厦门	人工智能赋能职教英语项目化教学改革研究	陈晶	厦门信息学校	黄妍, 陈瑛芳, 吴建华, 叶雪明, 钟梓荣, 郭珊珊, 王金叶	
362	厦门	地理跨学科主题实践作业设计质量的评价研究	卢超	厦门市教育科学研究院	潘怀宇, 张娜, 薛琳琼, 管清煜, 李辰玥	
363	厦门	指向全面发展的新时代教师培训模式构建与区域实践	黄龙强	厦门市教育科学研究院	曹小明, 汪凡淙, 毛齐明, 陈燕梅, 王宇, 卢亚绸	
364	厦门	课程思政视域下通用技术学科实践的设计与实施研究	林震苍	厦门市教育科学研究院	房春杰, 潘琼芳, 李文芳, 任海, 林柳娟, 陈亚闻	
365	厦门	“AI+文化叙事”在高中音乐鉴赏教学中的应用研究	黄楚涵	福建省厦门集美中学	郑丽琴, 王敏, 许京, 李云甫, 苏殷, 汤惠娥	
366	厦门	基于IEP的多重障碍学生“医康教”校内外协同康复模式研究	张哈婧	厦门大学附属科技中学	王丽莉, 周晴雯, 洪明忠, 宋超美, 叶琴, 张浩	
367	厦门	视域融合: 中学语文革命传统作品育人价值开发及实践研究	阮殷茜	厦门实验中学	苏宁峰, 汲安庆, 刘飞, 陈颖彦, 赵颖, 黄燕惠	
368	厦门	基于在地资源的初中历史跨学科主题学习课程开发与实践研究	苏瞳瞳	厦门市海沧区教师进修学校	谢志芳, 江如蓉, 宓翠, 刘智彬, 路鑫, 张艳慧	
369	厦门	“教联体”视域下馆校协同育人的实践探索	陈姝	厦门市海沧区天心岛小学	李鹏, 陈夏滢, 杨琦, 金美花, 刘静莹, 李丹	
370	厦门	五育融合视域下小学美术民间泥塑动物玩具校本课程开发与实践的研究	刘梦园	厦门市海沧区霞阳小学	李云禧, 潘佼妹, 池晓敏, 骆晓媛, 连丽美, 胡静雯	
371	厦门	自我决定理论视角下拒学中学生复学过程、影响因素及家校社协同赋能策略研究	陈婧	厦门市禾山中学	李远, 陈彦, 张咏怡, 郭龙辉, 吴美慧, 傅佳佳	
372	厦门	具身认知视域下非遗文化融入幼儿园美育的实践研究	方岚	厦门市禾盛幼儿园	肖钰桦, 卢蕴仪, 陈静宜, 张燕如, 蒋燕妮, 钟巧玲	
373	厦门	数智时代提升幼儿园教师师幼互动质量的策略研究	黄琰琰	厦门市湖明幼儿园	黄芳, 傅素琳, 吴琳娜, 金艳, 林丽华, 洪晓燕	
374	厦门	利用双向明细目表解决九年制学校小升初数学难点研究	陈怡烨	厦门市集美区教师进修学校附属柏涛实验	林聪强, 张银芳, 黄颖芳, 彭小彬, 陈娇娇, 洪华玲	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
375	厦门	教联体协同机制赋能“习礼传家”德育实践的路径探索	阮婷婷	厦门市鹭江新城小学	陆佳音, 蒋传宝, 谢锦欣, 韩夏, 甘露, 陈晓雁	
376	厦门	视觉提示策略培养孤独症学生一日常规的实践研究	沈倩	厦门市特殊教育学校	朱瑛滢, 钟悦宁, 沈敏, 章莹, 梁籍元, 张艺龄	
377	厦门	生成式人工智能赋能特殊儿童差异教学的实践研究	魏志坤	厦门市同安区特殊教育学校	陈玉玺, 张泽伟, 马晓, 阎茹玉, 陈丽琴, 林潺潺	
378	厦门	动态自然资源与AI融合促进幼儿生命理解实践研究	林琳	厦门市同安区阳翟幼儿园	吴晓熙, 颜恬静, 陈小鹭, 庄毓蓓, 吴明玉, 叶美颖	
379	厦门	数智时代下中职《管理学基础》课程改革研究	徐婧萍	厦门市同安职业技术学校	倪婷婷, 辉志艳, 刘力, 肖霆霆, 陈丽丽, 黄秋红	
380	厦门	九年一贯制学校英语经典故事六步进阶教学模式构建与实践研究	张美蓉	厦门市梧侣学校	陈水量, 洪秀端, 温银馨, 李毅芬, 吴丹, 郑小晴	
381	厦门	数字赋能“万象闽南”定格动画主题式创作教学实践研究	徐晓丹	厦门外国语学校湖里分校	杨耀东, 苏静, 于文慧, 庄宁宁, 王逸璇, 李诗珂	
382	泉州	跨学科教学视域下初中语文课堂“教学点”选择的策略与实践研究	谢贵荣	泉州市教育科学研究院	颜培杰, 黄秋芳, 唐晨, 谢慧莹, 李树坤, 李榕	
383	泉州	具象化学习视域下, 低年段孤独症儿童主题式教学的实践研究	刘德华	泉州市教育科学研究院	庄锦山, 张惠菊, 钟良玉, 付心知, 李昭露, 柯昕昕	
384	泉州	大中小学思政课一体化建设县域样态的创新实践研究	蔡赐福	福建省晋江市养正中学	吴海燕, 王亚珍, 郑晓东, 何能鸣, 蔡阿园, 蔡期弹, 冯建平	
385	泉州	指向创新思维培养的小学第二学段创意写作教学实践研究	陈巧亮	泉州市第二实验小学(泉州开发区校区)	吴筱瑾, 林美徽, 蔡琬菁, 陈丽真, 杜冬花, 陈静文	
386	泉州	初中数学自然生成课堂教学实践研究	陈景文	泉州市教育科学研究院	汤向明, 陈建设, 朱国暹, 苏德谋, 阮萍扬, 曾永河	
387	泉州	基于案例分析的初中化学项目式教学微型化设计实践研究	张章录	德化县教师进修学校	方建文, 庄龙华, 黄贵德, 陈魏锋, 俞宏波	
388	泉州	大思政背景下初中民族团结进步教育跨学科教学研究	周锦辉	德化县教育局	徐顺进, 孙淑祺, 周辉亮, 周美胜, 张晓红, 陈志南	
389	泉州	“课程育人”视域下小学语文文体价值的教学研究	叶枚举	德化县龙浔中心小学	曾连生, 陈志平, 郭婷婷, 叶秋珍, 苏婉英, 陈丽书, 赖金婷	
390	泉州	智能生态视域下小学书法“技、艺、文”进阶教学范式构建的实证研究	罗美花	德化县实验小学	赖开派, 苏燕珍, 罗贞艺, 林伟倩, 黄春美, 林建业	
391	泉州	基于在地文化的幼儿园“陶然”课程育人实践研究	林莹	德化县实验幼儿园	黄莹, 林丽蓉, 林诗颖, 林雪珠, 郑志雯, 温燕兰	
392	泉州	项目化学习下高中“家校社协同”育人模式的实践研究	贺胜端	福建省惠安第二中学	陈炳章, 黄长凯, 张志坚, 陈惠玲, 钟育伟	
393	泉州	高中地理问题式教学评价体系构建与实践研究	王培坚	福建省惠安高级中学	庄春风, 康伟平, 李云峰, 刘嘉怡, 潘舒婷	
394	泉州	优质特色发展视域下侨校感恩励志教育的实践研究	杨永山	福建省惠安荷山中学	孙燕红, 张月莘, 刘清忠, 陈阳娟, 张小冰, 黄飞云	
395	泉州	新优校培育背景下“五育融合”校本课程体系构建的实践研究	刘荣宝	福建省惠安科山中学	何文聪, 戴巧茹, 林建姐, 蔡丽明, 吴惠峰, 许娟	
396	泉州	产教融合指向下惠女服饰文旅潮品实训教学模式创新设计研究	任玲	福建省惠安职业中专学校	程俊红, 林斌华, 张美玲, 谢燕玲, 江梅燕	
397	泉州	“真问题”驱动的小学数学课程思政教学实践研究	蔡秋洪	福建省晋江市教师进修学校	郑铃华, 郭婉芳, 蒋迎巧, 洪世攀, 邱自远, 倪圣洪	
398	泉州	学前教育视域下普惠性幼儿园教师“研修共同体”模式构建研究	尤斐尔	福建省晋江市教师进修学校	尤希凡, 陈绵绵, 郭月霞, 吴舒亚, 颜晓妮, 张丹玲	
399	泉州	AIGC赋能高中语文读写教学提质增效的应用研究	陈阿永	福建省南安第一中学	刘芳蓉, 李月贵, 吴智勇, 吕庆庆, 林秋蓉, 黄瑞芬	
400	泉州	指向核心素养的高中语文群文阅读问题学习应用研究	黄文兴	福建省南安市蓝园高级中学	侯完肖, 陈文哲, 吴婷婷, 潘莲芬, 潘蔓芬	
401	泉州	数智时代驱动下高中数学教学模式转型及学习力提升路径研究	苏文新	福建省泉州第五中学	蔡崇森, 黄福龙, 林雪琼, 张沛, 李德勇, 陈雪萍	
402	泉州	指向科学思维创新层级进阶培养的高中生物校本作业设计研究	陈明山	福建省泉州市第七中学	陈金财, 吴佐建, 陈秀春, 赖辉煌, 胡海丽, 吕书仪	
403	泉州	数智赋能下思维可视化促进高中数学概念理解的策略研究	张琪	福建省泉州市培元中学	汪清珠, 林秋萍, 陈美珠, 洪明珠, 刘振龙, 赖荣元	
404	泉州	AI赋能高中英语群文阅读语篇适配性的实践研究	陈振金	福建省泉州市泉港区第二中学	王平辉, 陈华芬, 张文琼, 庄赞琼, 廖佳烟, 邱任远	
405	泉州	“三新”背景下中学地理尺度思想可视化培养模式的实践研究	梁海斌	福建省泉州市泉港区第六中学	陈良烟, 林江琼, 施龙平, 连惠跃, 王燕妮, 王曼莹	
406	泉州	家园社协同视域下“银龄资源”赋能隔代教育的实践研究	林洁	福建省泉州市直机关金山幼儿园	刘云燕, 邓曼琦, 陈惠玉, 林森妮, 赖艺凤, 陈丽平	
407	泉州	初中理化跨学科融合中HPS教学模式的构建与实证研究	康丹晖	福建省永春第一中学	林扬奇, 薛莉莉, 周娜玲, 谢志伟, 刘志德, 郑建文	
408	泉州	核心素养下校本课程开发与“海盐”文化深度融合的实践研究	陈梅红	福建师范大学泉港实验小学	吴珍梅, 连仲月, 沈聪萍, 庄丽琼, 郑平兰, 欧阳靓	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
409	泉州	基于闽南文化的小学英语CLIL跨学科课程开发与 实践研究	周文祥	惠安县城南第三实验 小学	吴细妹, 池晓晨, 林婉婷, 赵皇妹, 吴惠玲, 张 怡芳	
410	泉州	基于非遗文化活态传承的小学音乐 跨学科主题学 习实践研究	万媛媛	鲤城区东门实验小学	陈巧巧, 李珍云, 郭雪莹, 陈红桔, 陈日成, 杨 玉梅	
411	泉州	生成式人工智能变革区域中学英语项目式教学的 实践研究	庄萍萍	鲤城区教师进修学校	骆志堂, 陈铭耀, 苏超群, 赖雯雯, 柯颖, 王桑 桑, 蔡秋燕	
412	泉州	教育高质量发展的幼儿园户外游戏“场”构建的 实践研究	刘水清	南安市第一幼儿园	王珊红, 李海蓉, 叶凤娇, 侯冬菊, 许梅凤, 陈 阳阳, 侯巧红	
413	泉州	“三全育人”视角下中学生心理问题的识别和干 预研究	吕新鹏	南安市教师进修学校	王炳树, 陈亚勤, 陈少鸿, 傅艳莉, 潘珊红, 陈 晴昕	
414	泉州	幼儿积极情绪情感体验课程构建的实践研究	庄娟珍	泉州丰泽区实验幼儿 园	张丹, 林媛玲, 郑青梅, 蒋燕燕, 王晓菲, 吴鸿 银	
415	泉州	多维联动下小学“1235”校园足球模式的构建与 特色发展研究	廖海燕	泉州师范学院第二附 属小学	陈翔, 李淑清, 王可, 柳超群, 夏凡舒, 陈明听	
416	泉州	生成式AI驱动中学数学问题意识培养路径实践研 究	林清	泉州市第九中学	陈惠宽, 吴莉玲, 潘竹树, 张淑英, 陈智琴, 林 钦明	
417	泉州	新课标理念下初中室外课堂地理实践力培养研究	吴端旭	泉州市第六中学	吴涟敏, 孙忠艺, 王永龙, 廖丽足, 王伟鹏, 赵 金闯	
418	泉州	幼儿园闽南童玩文化传创新样态的构建与实践研 究	龚晓燕	泉州市丰泽机关幼儿 园	傅秋兰, 刘彬, 邱莉霞, 林丽虹, 颜丽云, 陈培 倩	
419	泉州	基于统分结合与共生共赢的小学区域教育共同体 管理模式建构研究	彭刺金	泉州市洛江区河市中 心小学	施锦峰, 林历元, 朱桂香, 刘文权, 陶琼云, 倪 文国	
420	泉州	生成式人工智能支持中学“思政+”跨学科育人路 径研究	刘永通	泉州市洛江区教师进 修学校	杜亚裕, 骆志堂, 陈能相, 罗型芳, 李丽芬, 陈 东琳	
421	泉州	项目化学习促进幼儿劳动素养提升的实践策略研 究	黄小越	泉州市洛江区万安第 二中心幼儿园	赖虹茹, 林秀莲, 吴秋玲, 杜祯祯, 陈晓玲, 董 雅桑	
422	泉州	农村中学“五育融合”智慧育人新样态的构建研 究	林德水	泉州市马甲中学	杜志军, 郭梅兰, 陈常碧, 叶晓玲, 张文权, 彭 建平	
423	泉州	素养导向的小学语文“四维贯通”教学的实践研 究	林建妹	泉州市泉港区南埔中 心小学	刘艳灵, 陈锦芬, 庄立芬, 潘文任, 陈梅珍, 黄 凤珍	
424	泉州	AI支持下乡村小学语文“五育共生”教学体系构 建与实践研究	连桂梅	泉州市泉港区前黄坝 头中心小学	庄学锦, 张琼云, 张琼阳, 柯宗珠, 朱为强, 庄 燕咏	
425	泉州	视多障学生幼小衔接课程设计与实施研究	钟良玉	泉州市特殊教育学校	郭梅芳, 李双恩, 庄锦山, 钟金卿	
426	泉州	“活教育”理念下以微型博物展为载体的幼儿园 社会生态美育实践研究	傅雅萍	泉州市温陵实验幼儿 园	汤采薇, 张丽治, 曾佳音, 郭英群, 刘小梅, 廖 婉婷	
427	泉州	AI视域下小学数学“问·学”课堂观察与评价研 究	骆星驰	泉州台商投资区教师 进修学校	黄美婷, 陈毅臻, 黄丽月, 林碧梅, 曾秀秀, 林 梅萍, 张双春	
428	泉州	大思政驱动下的“中外风颂”外语特色课程体系 构建与研究	朱俊丰	厦门外国语学校石狮 分校	阮凤莲, 赵凯丽, 陈美华, 王任会, 吴芳燕, 高 晓璠, 王惠玲	
429	泉州	生成式人工智能与高中物理实验教学深度融合的 创新实践研究	黄丽英	石狮市第八中学	戴广明, 李丽云, 蔡凤旖, 蔡志威, 王雪婷, 祝 嘉逸, 周菁	
430	泉州	SOLO分类视角下高中数学问题链的动态分层与逻辑 迁移闭环设计	冯联英	石狮市华侨中学	朱琳雪, 李丽宽, 刘冰, 张冰梅, 郭惠瑜, 潘贵 森	
431	泉州	“教学评”一致性理念下县域中学地理学科科学 教育实践研究	叶良煊	石狮市教师进修学校	王圆圆, 林婷婷, 任康裕, 吴文妹, 叶玮欣, 陈 江宁	
432	泉州	区域化推进小学语文扩优提质“三简”教学范式 深化的实践研究	蔡晖岚	石狮市教师进修学校	张秋蒙, 陈丽君, 林婷婷, 王描玲, 洪春呢, 黄 雅琴	
433	泉州	思政课一体化视域下小学道德与法治总体国家安 全观教育的实践研究	蔡延煊	石狮市教师进修学校	吴秋兰, 傅培根, 蔡婷婷, 郑培婷, 施怡君, 卢 少容	
434	泉州	中学乡土文史校本课程的“微媒介”路径探索与 实践研究	胡志章	石狮市石光中学	石建伟, 郑红艳, 王文立, 蔡自达, 王爱景, 周 美质	
435	泉州	基于地域文化的幼儿园自主游戏实施策略探索与 实践研究	许莉莉	德化县教师进修学校 附属幼儿园	陈晓曦, 陈桂梅, 陈艳芳, 卢雅玲, 林思怡, 蒋 丽明	
436	泉州	人工智能赋能小学语文课堂教学提质增效实践研 究	周明环	丰泽区华大实验小学	郑惠懋, 黄伟坤, 徐雅参, 郭玉叶, 魏慧茹, 余 凤敏	
437	泉州	服务县域新生产力的中职电商“思政+AI”双融 合育人路径研究	陈淑红	福建省安溪陈利职业 中专学校	刘晓明, 吴彩霞, 王建平, 谢志能, 张贻伦, 雷 荣	
438	泉州	海丝文化视域下初中英语跨学科教学实践研究 ——以仁爱科普版教材(2024)为例	钟银婵	福建省泉州第一中学	江小玲, 王彩嫔, 余银花, 陈义顺, 朱文雄, 曾 桂林	
439	泉州	数智赋能幼儿园美育资源整合与创新利用的实践 研究	董秋萍	福建省泉州幼儿师范 学校附属幼儿园	黄阿香, 林芳泳, 陈静瑜, 林嘉惠, 欧阳真, 徐 筱茵	
440	泉州	新质生产力视域下服装设计人才“三链四阶”融 合培养路径研究	张甲和	福建省石狮鹏山工贸 学校	林芳, 郑勇, 郑高杰	
441	泉州	生成式AI驱动的小学信息科技课堂情境链建构研 究	庄洁琼	惠安县八二三实验小 学	郭惠彬, 杜宝治, 苏芳, 李丽霞, 孙瑞玲, 王焯	
442	泉州	人工智能赋能小学综合实践活动“一核四维”校 本化路径重构研究	李彬红	惠安县教师进修学校	卢建国, 邱小玲, 王秋颖, 黄少惠, 林雪真	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
443	泉州	“行知创”视域下幼儿园“共读—共探—共创”项目式阅读实践研究	张珊珊	晋江市灵源街道林口中心幼儿园	李霞美, 林达斯, 陈阿琼, 张小兰, 庄美玲, 李梅凤	
444	泉州	优质均衡发展视阈下镇域小学教师多模态研修的实践研究	许丽容	晋江市内坑镇教育中心	吴碧晓, 苏清波, 王炜明, 陈美金, 杨婉萍, 袁徽	
445	泉州	国家课程为资源的“数学+X”小学跨学科微项目实践研究	钟秋芬	晋江市西园街道版筑中心小学	蔡美娜, 姚金钗, 吴玉婷, 陈忠良, 肖清俊, 蔡凤龙	
446	泉州	PBL模式下小学思政课体验式学习圈的实践研究	吴晓婷	鲤城区教师进修学校	杨瑾, 谢如月, 陈淑贞, 庄月兰, 郭岚静, 王海连	
447	泉州	人工智能赋能初中数学差异化教学路径研究	唐朝焯	泉州市城东中学	薛超, 王秋子, 曾文鹏, 权娟娟, 王启锋, 徐皖敏	
448	泉州	数智赋能小学“和美”育人评价体系的构建与实践研究	杨婧	泉州市丰泽区第二实验小学	柯晓玲, 凌小平, 骆恭进, 陈小蓉, 王栋洪, 邹彩莲	
449	泉州	基于成长型思维的中小心理课程提升学生投入的行动研究	辜莹莹	泉州市丰泽区教师进修学校	魏培红, 周玉宝, 杨玉梅, 朱灵慧, 黄秀清, 黄和义	
450	泉州	大科学教育视域下小学科学场馆一体化课程的建构与实施研究	吴秀君	泉州市晋光小学	欧阳贇, 张燕青, 叶碧英, 郑萍, 胡诗琦, 叶泓钰	
451	泉州	AI赋能的小学语文项目式阅读任务群教学创新研究	孙秋香	泉州市实验小学	王冰冰, 王双辉, 冯春燕, 黄唤英, 张安惠, 洪佳莲	
452	泉州	“一核四翼”框架下人工智能技术赋能小学科学课堂教学质量评价实践研究	陈琳	泉州市新华中心小学	陈嘉佳, 张宇菲, 林霞, 林慧铃, 李欣璇, 念芯宇	
453	泉州	幼儿园海丝文化启蒙教育的家园社协同育人机制构建研究	吴呈平	泉州幼儿师范高等专科学校附属东海湾实	李志英, 陈雅莉, 洪蕾蕾, 蔡蔚, 曾冰兰, 黄曼丹	
454	泉州	数智时代高中语文阅读课堂教学形态的变革创新与实践研究	蔡安妮	石狮市教师进修学校	王莉莉, 洪怡馨, 房舒婷, 蔡少御	
455	泉州	非遗视域下永春白鹤拳校本课程分层设计与实践研究	颜泳滨	永春县教师进修学校	郑桂珍, 陈煥沐, 余瑞春, 张文钰, 郑枫婷, 王铭鸿	
456	泉州	指向高阶思维的小学数学问题导向式学习单设计的实践研究	黄万选	永春县教育局	林淑芳, 吕燕婷, 郭素玉, 颜春芳, 柳小云, 刘智鑫	
457	三明	“总校制”下初高中英语单元整体教学的协同机制与梯度实施路径研究	田美红	福建省三明第一中学	罗雨阳, 黄秋萍, 彭楚楚, 胡优, 丁丽芳, 上官雪琼	
458	三明	指向科学素养培养的中学地理实验教学研究	李春军	三明市第九中学	宁娟娟, 林洁婷, 陈良豪, 陈宜梁, 肖莉, 郑慧贞	
459	三明	区域多元联动助推体育教师贯通式提质育人创新机制研究	邓丽萍	三明教育学院	徐新建, 陈机能, 林辉庆, 林倩, 黄升华, 罗先锟	
460	三明	小学语文整本书阅读过程性评价量表的开发与运用研究	王红宝	三明教育学院	林淑萍, 陈金土, 黄雅静, 吴瑞声, 罗倩圆, 余丽彬	
461	三明	基于表达性艺术疗法的“四阶循环”心理健康教研范式研究	邱细荣	三明教育学院	林朝魁, 杨玲, 邓小芬, 陈伟, 罗倩, 李娜	
462	三明	中学思政课拓展教学场域创新实践育人模式的实践研究	孔文杰	三明教育学院	叶雁秋, 雷韬, 李枫, 龚红梅, 苏世兰, 谢丽萍	
463	三明	教育转型下“五全七进”赋能农村小规模学校语文课程融合教学新样态实践研究	罗仔秀	福建省三明市建宁县客坊中心小学	张荣生, 陈木胜, 练洁灵, 万桂园, 徐来英, 李玲	
464	三明	产教融合背景下中职数控专业“三阶四维五环”人才培养模式实践研究	王国斌	福建省三明市农业学校	邓刘生, 谢炬华, 林莉萍, 廖树俊, 曹泽文	
465	三明	音乐思政视角下的音乐教学实践探究	林玲	华东师范大学附属三明中学	林一珍, 郭冠男, 蔡小月, 郭月桂, 林月榕, 傅春萍, 李鑫	
466	三明	托幼一体化视域下幼儿家园社协同合作的实践研究	陈泽瑄	将乐县实验幼儿园	戴桂琴, 张丽琪, 廖小琴, 陈泽玲, 陈诗茜, 谢邵诚	
467	三明	指向幼儿动作发展的幼儿园户外自主体育游戏的实践研究	陈燕	明溪县第一幼儿园	陈德群, 李莉珩, 廖招娣, 曹微, 杨慧娟, 陈昊	
468	三明	数智视域下小学语文“1+N”全场景育人课程开发和实践探究	杜玲英	宁化县城东小学	张爱华, 王丹, 谢婷, 张琳, 赵冬梅, 陈安彤	
469	三明	三维贯通: 基于作业嵌套的小学语文课堂动态评价路径研究	雷秀萍	清流县屏山小学	陈新福, 温银香, 刘晓娟, 黄诗琪, 严发旺, 雷梦娇	
470	三明	数智赋能地域特色文化融入高中英语课程的实践研究	魏晓燕	三明市沙县区第一中学	刘雯, 张琬珊, 彭贵祥, 王辉琳, 伍香, 李兰鑫	
471	三明	“教联体”视域下特殊教育优质融合发展实践研究	乐广吉	三明市沙县区特殊教育学校	林淑萍, 邓丽娟, 傅淑贞, 彭欣楚, 卓光柱, 张素兰	
472	三明	核心素养导向下趣·美语文教学范式建构与实践研究	蒋小聪	三明市实验小学	刘友乾, 黄雅静, 谢丽杭, 王芳蓉, 刘坤, 吴瑞声	
473	三明	新高考视域下物理教材中科学思维要素挖掘与教学转化的研究	江小安	泰宁县第一中学	罗翀, 邱灿斌, 廖求金, 戴辉, 肖丽平, 陈华泰	
474	三明	区域优质均衡视域下小学数学单元习题管理的实践研究	王玉莲	尤溪县教师进修学校	朱蕾蕾, 黄小莉, 蒋金平, 傅小花, 刘有坚, 陈承熠	
475	三明	学习准备视域下儿童数学多元表征能力的策略研究	李春珠	尤溪县实验幼儿园	罗云, 廖梦红, 陈小珠, 胡丽萍, 叶文华, 揭晓琴	
476	三明	童趣·具身·融合: 县域红色文化资源进小学课堂的实践研究	吴义米	清流县教师进修学校	张海霞, 赖碧兰, 蒺婧瑞, 王小梅, 李爱华, 巫生秀	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
477	三明	项目式学习驱动下初中英语课堂批判性思维培养的实践研究	罗辉珍	三明市清流县城关中学	苏莹燕, 李美玲, 孙桃香, 上官桂花, 罗钦荣, 黄煜芳	
478	三明	依托美育工作坊促进学校全面育人模式的研究与实践	刘莹莹	三明市三元区沪明小学	林鹏珍, 肖丽凤, 陈子骏, 彭雨婷, 张英姿	
479	三明	“以美育人”视域下中学音乐教学中红色文化浸润的“三阶递进”模式构建研究	叶敏	三明市沙县区第六中学	石莉丽, 曾丽婕, 李秀艳, 陈新珠, 黄华容	
480	三明	五育融合视域下小学德育双线融通体系循证研究	胡新华	三明市沙县区金古小学	王小娟, 张锋, 刘菲, 张仁增, 夏玲, 林苑欣	
481	漳州	高质量党建驱动初中学校治理体系现代化的路径与模式创新研究	戴文伟	漳州市第七中学	沈志惠, 王智虹, 罗文旺, 许志明, 黄建生, 黄建明, 杨文伟	
482	漳州	乡镇海岛幼儿园家校社协同育人模式创新实践研究	黄抒轩	东山县第二实验幼儿园	蔡陈婕, 林艺珊, 林悦, 陈幼敏, 陈君勤, 何荫珠	
483	漳州	数智时代小初衔接整本书阅读“三变”策略研究	吴燕滨	福建省龙海第一中学	刘雅玲, 林美玉, 纪芳美, 李婧雯, 陈小艺, 杨铭福	
484	漳州	“大任务链”驱动下小学语文生长课堂实践研究	方丽芬	福建省龙溪师范学校附属小学龙文分校	王惠燕, 罗静, 王少红, 庄凤珍, 张巧珠, 涂美琴	
485	漳州	中职语文教学融合思政育的“三维共振”创新路径与实践研究	黄惠碧	福建省平和职业技术学校	叶燕停, 黄月西, 钟丽英, 周劲华, 李仙枝, 叶素英	
486	漳州	AI背景下幼儿园剪纸与绘本融合创新的实践研究	余雯娟	福建省漳浦县第二实验幼儿园	林小婧, 王丽君, 陈红燕, 朱桂云, 陈丹丹, 胡小君	
487	漳州	行业产教融合共同体下智能制造专业群建设研究与实践	赖瑜莉	福建省漳州第一职业中专学校	李德贵, 郑益超, 杨欢, 田衡, 李倩, 杨焜耀	
488	漳州	中职学校师生数字素养双梯互嵌式协同发展体系构建与智能评价研究	王少全	福建省漳州第一职业中专学校	沈湖拱, 邱梦林, 连小铃, 赖瑜莉, 郑益超, 余佩芳	
489	漳州	生成式人工智能在高中生物学跨学科项目式学习应用的探索	吴惠平	福建省漳州第一中学	郑焯, 黄静娜, 陈淑琳, 毛吓梅, 林燕丽, 林晓婷	
490	漳州	生成式AI驱动思维可视化赋能英语深度学习的数智实践	欧曲艺	福建省漳州第一中学	黄颖婷, 董美珍, 杨小兰, 郑雅雯, 郑晓芳, 黄淑滨	
491	漳州	生成式AI支持下初中写作智能脚手架构建与情境跃迁研究	马清清	福建省漳州市第五中学	刘闽英, 郑丽霞, 郑建宾, 黄丽娜, 林雅玲, 郑美惠	
492	漳州	红色资源在初中道德与法治课体验式教学中的应用研究	薛小辉	福建省漳州市华侨中学	邓志超, 葛小玲, 沈志惠, 张颖, 邱婉喻, 胡伟艺	
493	漳州	从“本我生物”到“我即语文”: 数字化阅读与初中语文写作融合的探究	林小云	南靖县和溪中学	林东溪, 周皓泽, 陈文明, 陈佳祥, 陈瑛, 黄红梅	
494	漳州	基于数智时代高中物理课堂教学“三元互动”的疑难点智能诊断路径研究	蔡敏	厦门大学附属实验中学	文玉华, 陈文, 杜萍, 陈小韵, 曾丹燕, 罗志慧	
495	漳州	技道共生: 数智时代中学生写作素养培育范式研究	高良连	厦门大学附属实验中学	林鹤韻, 陈黎铃, 高凤强, 陈明慧, 陈晓华, 李焱	
496	漳州	五育融合视域下幼儿劳动教育的实践策略研究	林丽娟	漳浦县实验幼儿园	林艳, 陈慧玲, 林毅莹, 黄春英, 王燕鸿, 陈玉红	
497	漳州	中学生科学素养人机协同自动测评模型的构建与实践研究	郭宇君	漳州高新一中	刘慧明, 张长乐, 叶惠云, 朱艺仙, 沈臻莉, 陈港城	
498	漳州	闽台传统音乐元素融入音乐教学的策略研究	张静	漳州教师进修学院	徐燕苹, 洪旖旎, 赖菁华, 谢颖, 杨曦, 王琮, 林绿	
499	漳州	“智慧平台+AI”赋能: 初中理化实验双师课堂模式构建与应用研究	吴玟瑜	漳州市第七中学	郑玉清, 陈瑞丽, 戴香兰, 黄璇, 范雄, 高小燕, 洪丽兰	
500	漳州	“AI+绘本”赋能小学语文跨学科思维发展型教学模式的构建与实践研究	林丽珊	漳州市教师进修学校附属小学	陈鸿, 庄保菊, 石秋芸, 郑敏, 郑玉芳, 艾青	
501	漳州	基于增值性评价的小学道德与法治和语文融合教学成效评估研究	林敏	漳州市金峰小学	柯一冰, 韩清兰, 暴侠, 童明娇, 韩清玉, 韩梓培	
502	漳州	基于PISA阅读素养框架的小学语文阅读教学策略研究	吴小琦	漳州市龙文区教师进修学校	陈晓菊, 傅丽蓉, 吴小英, 谢宛儒, 郑立真, 林惠琴	
503	漳州	STEAM教育理念融入幼儿园安全教育的项目式学习设计与实践研究	吴群玲	漳州市实验幼儿园	谢桃李, 张丽萍, 郑艺璇, 吴俊丽, 洪艳铃, 沈美燕	
504	漳州	多维美育视角下培智学生情感表达与社会适应能力提升策略研究	康丽清	漳州台商投资区角美第二中心小学	黄素凤, 陈蓉蓉, 黄捷洪, 谢晨欣, 李雅利, 林常青	
505	漳州	核心素养导向的小学数学实践性作业设计与实施研究	林婧	福建省漳州市实验小学	李赞, 洪玉森, 高丽娟, 林志能, 张文杰, 傅慧欣	
506	漳州	基于校园植物智慧平台建设的项目式学习研究	高秋静	厦门大学附属实验中学	陈艺伟, 叶欣欣, 谢亦玲, 李柳, 阳文华, 吴芸芸	
507	漳州	教师认知转化视角下幼儿园游戏O-I-S能力提升的实践路径研究	蔡凌燕	漳州市龙海区直机关幼儿园	李惠娟, 黄娉婷, 高延菁, 黄艺萍, 陈怡璇, 卢敏	
508	漳州	数字赋能下小学全学科阅读评价体系构建与能力培养策略研究	林凤真	漳州市长泰区第四实验小学	林文清, 张倩, 陈雨馨, 庄舒玲, 张佳明	
509	宁德	基于创新人才培养的校园气象跨学科课程建构与实践研究	余爱惠	东侨经济技术开发区中学(宁德)	林俊, 吴君, 徐贵华, 缪灵霞, 李舒羽, 潘霖, 余秀	
510	宁德	基于学习导图模型的学前融合教育特殊儿童数学学习干预路径的探索研究	杨芬	霞浦县教师进修学校	汤颖华, 兰如水, 林玉芝, 王秀丽, 林雪晴, 陈桥	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
511	宁德	家校社协同视域下中学生心理健康问题预防和干预路径研究	谢良清	福安市第一中学	肖方方, 陈文, 雷灵芝, 兰林玲, 梁洁, 柳小花	
512	宁德	立足学生数字素养的“乡土科创”课程资源开发研究	李圣良	福安市实验小学南湖校区	王成柱, 郑丽君, 陈晶晶, 谢荣光, 林锦城, 陈颖	
513	宁德	中职学校特殊学生心理健康教育校本模式的构建研究	钟声	福安职业技术学校	李熹, 林建书, 缪琳娟, 林平, 林国梁, 刘云洪	
514	宁德	县域中学拔尖创新人才培养模式研究	郑行军	福鼎市第一中学	陈良喜, 郑忠焯, 林国, 林声潮, 周忠仁, 李梯福	
515	宁德	AI赋能高结构学习任务的课堂变革路径与实践研究	许可雄	福鼎市教师进修学校	郑宣福, 陈诗琦, 李良, 石鸿宾, 连海鸣, 陈常杰	
516	宁德	中华文化融入小学数学跨学科学习的实践研究	叶菲菲	福建省福安师范学校附属小学	林琳, 林晓莺, 叶振月, 赵莹, 林清兰, 苏双妹	
517	宁德	高中生物科创实验校本化实践研究	余秀	福建省宁德第一中学	王坤, 谢婷婷, 游子欣, 陈美琴, 陈静, 陈梦星	
518	宁德	“五育融合”视域下小学数学“思政+”教学新常态研究	郭维朱	古田县第二小学	余慧, 陈幼玲, 陈翔星, 胡焕青, 林家锐, 张华珍	
519	宁德	人工智能+背景下县域高中物理“微知”资源师生协同建设与应用研究	陈宇	古田县第一中学	翁锦琳, 彭明河, 张芸枫, 余翠钦, 丁杰	
520	宁德	AI赋能深度学习: 高中数学教学设计创新研究	蒋满林	古田县第一中学	翁锦琳, 陈耀, 余清混, 陈欢	
521	宁德	情理共生视域下提升小学生数学学习力的实践研究	林珍	宁德师范学院第二附属小学	钟雁飞, 蒋玉平, 林美珍, 周丽丽, 陈翠容, 吴长青	
522	宁德	高中生物项目式学习中表现性评价的实践策略研究	林细富	宁德市高级中学	蓝良就, 陈佳, 钟磊发, 傅琦雄, 陈庆玲, 许婵	
523	宁德	数智赋能小学整本书“读写融创”项目式学习研究	傅雪娟	宁德市华侨小学	左妙云, 吴鸿燕, 孙桂清, 左馨圯, 肖惠, 林桑桑	
524	宁德	高考跨模块命题导向下的高中政治课堂教学模式重构路径研究	张莹莹	宁德市教师进修学院	黄亚婷, 宋祎娜, 陈再发, 王昀, 史忠斌, 卓碧玲	
525	宁德	“五育并举”背景下幼儿园户外体育活动优化策略研究	林春菱	屏南县实验幼儿园	柳承英, 杨周琴, 江志清, 苏传富, 陈丽鸿, 吴荣芳	
526	宁德	初中道德与法治“一核四环”教学范式的构建与实践研究	章影影	柘荣县第二中学	夏倩倩, 陆芳芳, 陈斌, 林峰, 刘晓丹, 张燕	
527	宁德	“剪唐诗”: 非遗剪纸驱动跨学科学习育人模式的创新与实践	谢秀琴	柘荣县第三小学	魏雪花, 郑陈华, 郑平芳, 吴进泰, 魏魏鸣, 杨雨嫣	
528	宁德	基于人工智能诊断的小学数学个性化作业设计实践研究	尤玲云	周宁县狮城第一小学	陈清泉, 祝章强, 肖惠, 周辉祥, 陈宁生, 叶建玲	
529	宁德	核心素养导向下AI赋能的初中实验教学跨学科融合研究	汤致	东侨经济技术开发区第二中学	余自锋, 林彬彬, 吴梅娟, 崔锦锋, 郑纤纤, 陈惠明	
530	宁德	新质生产力驱动下福文化赋能电商专业课程体系的数字化转型路径研究	张鹏飞	福安职业技术学校	陈凤婷, 张婧, 刘婷玉, 黄智烽, 吴晓辉	
531	宁德	反拨效应视角下培养高中生批判性思维的英语阅读教学实践研究	陈莉莉	宁德市教师进修学院	黄晓芳, 李丽芳, 高振旺, 陈瑞盟, 刘巧红, 叶小艾	
532	宁德	真实问题情境下小学数学“综合与实践”主题式学习设计与实施的实践研究	徐美桃	屏南县教师进修学校	郑学友, 张维发, 吴凌艳, 叶海映, 苏燕, 林陈玉	
533	龙岩	基于地域文化的“价值连城”跨学科主题实践课程图谱构建与实践研究	杨礼华	福建省连城第二中学	黄玲妹, 黄叶坪, 黄瑞霞, 吴洪飞, 江小惠, 华丹	
534	龙岩	沉浸式视角下小学语文单元整体设计与学科融合阅读策略研究	赖胜娟	福建省龙岩市永定区实验小学	胡梦香, 刘素华, 陈小芬, 黄林荣, 赖华英, 卢菁	
535	龙岩	“具身化培养”: 初中生物学实验操作与跨学科项目的“感知-实践”模式研究	黄剑萍	福建省长汀县教师进修学校	游桂香, 彭丽萍, 游琼华, 朱立翔, 谢杰辉, 刘华金	
536	龙岩	人工智能赋能初中地理教学创新的实践研究	郑振月	龙岩初级中学	谢伟丹, 郑卫坪, 张文君, 张志伟, 章丽彬, 曹中铭	
537	龙岩	融智教学生态下的思维型课堂教学模式促山区拔尖创新人才培养的实践研究	谢志英	龙岩莲东小学	张霞, 严德良, 罗安知, 陈茂兰, 卢薇, 陈章靓, 许志红	
538	龙岩	基于人工智能的初中物理跨学科实践教学研究	温巧娇	龙岩市高级中学	刘远春, 陈华生, 王琳, 范润生, 陈洁, 黄梅	
539	龙岩	“人工智能+教育”视域下小学“教—学—评”一体化实践研究	池汝连	龙岩市教育科学研究院附属小学	邓林林, 刘小华, 朱松妹, 吴桥金, 卢冰云, 温晓坚	
540	龙岩	人工智能赋能构建初中英语“学·悟·行”新型学习中心课堂的实践研究	陈大腾	龙岩市上杭县第三中学	林凤, 黄才秀, 谢娇, 巫寿贵, 谢美英, 林清	
541	龙岩	AI技术加持下的传统文化实践课程跨学科融合改革创新与实践研究	林香汝	龙岩市师范附属第二小学	陈楠, 李世书, 江丽莹, 郭晓珊, 蓝路妹, 谢婉珍	
542	龙岩	智能技术赋能乡村幼儿教育教研模式创新的实践研究	郑清平	龙岩市新罗区教师进修学校	池丽英, 廖晓春, 陈臻雯, 黄英兰, 翁云姐, 谢佳露	
543	龙岩	乡镇中学多元阅读生态体系建构的教学实践研究	林彬俊	龙岩市永定区高陂中学	徐好华, 温玲玲, 郑希坤, 陈风龙, 林兰香, 廖美玲, 于铮	
544	龙岩	“家校社”建构下小学离异家庭子女积极心理塑造的行動研究	李莉萍	上杭县第三实验小学	廖辉祥, 林盛, 刘耀荣, 林风华, 梁富锋, 林淑妹	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
545	龙岩	基于STEAM项目式学习的幼儿创新意识培养的实践研究	袁丽珍	上杭县教师进修学校附属幼儿园	林琼, 傅凌云, 雷素花, 蓝娇倩, 冯舒婷, 廖佳颖	
546	龙岩	持续共享思维视角下自主游戏中师幼互动质量提升的实践研究	苏金莲	漳平市实验幼儿园	郑晓峰, 陈俞巧, 连益眉, 郑建雯, 陈优惠, 张玉蓉	
547	龙岩	生成式人工智能技术赋能的化学“思维·实践”教学研究	邹国华	福建省龙岩第一中学	童文昭, 刘帅, 韩闽江, 吴春亭, 蒙春梅, 曾清	
548	龙岩	小学数学“双线混融”课堂中虚拟实验平台对学生空间观念建构的实践研究	陈连玉	武平县教师进修学校附属小学	朱亮春, 何才秀, 高育芳, 刘金英, 何国华, 陈佩华	
549	龙岩	数智融合视域下小学语文表达力教学模式创新研究	曹露露	漳平市城北小学	陈淑贞, 陈静萍, 刘倩, 卢姝丽, 张钰梅, 邓彩芳	
550	龙岩	“备教学评”一致性视域下小学数学单元整体教学的实践研究	余如湘	漳平市教师进修学校	陈政, 邓柳华, 邱家灯, 陈小敏, 张颖, 朱露月	
551	南平	初中数学实验新路径探究——基于AI赋能的视角	王国芳	浦城第一中学	钟世瑾, 黄金明, 吴丽芳, 杨瑞, 梁可馨, 杨少英	
552	南平	基于协同育人的地域文化融入思政一体化建设的路径研究	范美琴	松溪县第三中学	严建华, 邵金华, 范丽琴, 陈姝雨, 李云梅, 郭开宏	
553	南平	“党建+建州文化”视域下的高中校本课程开发与协同育人实践研究	詹荣勇	福建省建瓯第一中学	吴金华, 李涛, 吴捷建, 吴丽萍, 郑林忠, 郑芷芸	
554	南平	基于“备教学评一体化”心理健康教育课的教学设计行动研究	江伟奎	福建省南平市教师进修学院	周秀杰, 江艳丽, 肖云, 伊岚, 叶宏莉, 王晓燕	
555	南平	AI赋能初中语文阅读教学策略研究与实践	陈彩仙	建瓯市教师进修学校	王传宝, 黄丽玉, 林思, 陈鹭, 刘梦微, 施茵	
556	南平	非遗文化视域下小学语文综合性学习活动设计研究	叶琨楨	建瓯市实验教育总校芝山小学	游洋琴, 曹苏颖, 张佳强, 杨艳芳, 葛慧琳, 庄园	
557	南平	总校制办学下的课程一体化与“一校一特色”协同建构研究	谢利霞	南平实验小学	符晓珍, 熊碧荷, 胡凤辉, 彭传旺, 杨秀平, 李婷婷	
558	南平	“教学评一致”视域下小学数学说理课堂的实践研究	黄玲	南平市教育科学研究院	郑晓佳, 黄东维, 洪英, 江冰, 吴思倩, 严巧佩	
559	南平	核心素养导向的小学在地“集群式”课程的开发与实施研究	肖克华	邵武市熙春小学	彭发姬, 官冬梅, 潘南珍, 安琪, 过涵, 罗春妍	
560	南平	托幼一体化背景下2-6岁自然教育课程的阶梯化构建和实践研究	谢芳	顺昌县实验幼儿园	翁丽娜, 王宏晶, 李芳, 郑凯艳, 卢其敏, 潘晨捷	
561	南平	创美育心视域下“生活化·项目式”幼儿园非遗活态传承的实践研究	范文兰	松溪县南门幼儿园	陈慧, 程立景, 何利晴, 刘淑慧, 周如香, 钟树英, 李军静	
562	南平	STEM+智能技术: 幼儿园户外活动模式双核重构实践研究	宋李梅	政和县第二实验幼儿园	马秀芳, 宋香莲, 范慧敏, 周聪聪, 刘玲玲, 李智钊, 李娟	
563	南平	基于县域中学高质量发展的中学历史乡土史料教学资源开发与应用路径研究	胡妙演	政和县第二中学	张汇, 林海云, 温凤兰, 马榭凤	
564	南平	文化自信视域下非遗茶文化深融高中化学项目式教学实践研究	黄孙栏	政和县第一中学	李翠虹, 吴必丹, 林海燕, 付斌, 张唐海, 沈绍波	
565	南平	高中语文教学中师生数字素养培育与评价研究	林蓓	福建省南平市第九中学	杨晓静, 罗晓焯, 黄蕊, 胡优, 陈孔铃, 黄艳芳	
566	南平	“数智化”赋能初中英语GUIDE微写作过程性评价的范式建构	陈玉清	福建省邵武第六中学	吴欣瑶, 王茜, 张丽娟, 陈婷婷, 张佳雯, 宋建香	
567	南平	STEM视域下高中自然地理与物理学科融合的项目式教学实践研究	游佳莹	福建省邵武第一中学	黄湖南, 詹小春, 吴佐航, 温暖宁, 周倩, 魏冬英	
568	南平	学科大概念视角下高中物理“力学”实验整合教学的实践研究	潘慧萍	建瓯二中	张玉萍, 杨洋, 陈靖, 林雪麒, 林伏醒, 黄鑫	
569	南平	基于项目式学习的初中地理跨学科实践性课程设计与实施	谢娇龙	南平市建阳第三中学	邓永兰, 陈媛媛, 张富丁, 陈其冰, 钟仙花	
570	南平	“教联体”协同共探幼儿大肌肉动作发展的实践研究	肖静芳	南平市建阳区人民政府机关幼儿园	张桂枝, 吴慧萍, 俞晨露, 许小丽, 张思莹, 赵丹	
571	南平	城郊校园微耕和学科融合构建生态课堂的教学实践研究	陈艳丽	南平市建阳区童游中心小学	林来宁, 林治豪, 林静, 黄启玺, 李晨, 陈祥钦	
572	南平	核心素养导向下的农村学校特色教材开发实践研究	马美惠	浦城县仙阳中心小学	刘清弘, 卢燕, 祝智聪, 孟铃燕, 张娜	
573	平潭	乐愈色彩·绘解心绪: 中学表达性艺术治疗视角下的情绪转化主题活动实践探索	杨海燕	福建师范大学平潭附属中学	刘青丹, 杨晓芳, 曾丽娜, 吴霞, 陈海洋, 高瑜	
574	平潭	海峡两岸初级中学体育与健康课程标准(纲要)比较研究	林道恩	平潭第三中学	吴兆官, 游代华, 吕学棣, 杨捷, 陈小松, 陈川建	
575	莆田	基于学科实践的小学数学作业设计的研究	崔玉兰	莆田市第二实验小学	龚朱红, 郑璘玲, 李艳霞, 陈霖湘, 陈荣锦, 吴越	
576	莆田	指向学科育人的小学数学文化教学行动研究	张丽芳	莆田市荔城区教师进修学校	林娟, 林志萍, 曾佳蓉, 陈媛媛, 傅青云, 郭雪琼	
577	莆田	职业能力导向的中职智能安防四金一体化建设研究	李光	福建省湄洲湾职业技术学校	詹志芳, 吴斌芬, 喻妍, 唐腾飞, 林剑平	
578	莆田	中职“十美”德育活动融合“三全育人”的实践研究	方秀娟	福建省莆田海峡职业中专学校	黄樱武, 张祖强, 林冬梅, 李志英, 戴秀萍, 翁丽娜	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
579	莆田	小学生思维发展与数学教材插图适配性的应用研究	陈华英	福建省莆田市涵江区第二实验小学	蔡凤梅, 林琦琛, 卢丽琼, 张素霞, 吴玉梅, 肖浴丹	
580	莆田	低年级整本书阅读任务群“备-教-学-评”互动一体的实践研究	郭佳冰	福建省莆田市秀屿区实验小学	张雪芳, 崔丽花, 黄群英, 郭晓群, 陈燕, 罗静	
581	莆田	数智时代中职语文课程思政的“三维融合”实践研究	姚丽生	福建省仙游职业中专学校	林洪炳, 李硕, 陈梅金, 杨帆, 吴丹丹, 郑作武	
582	莆田	“五育融合”导向下高中历史跨学科育人路径探索	胡茂强	莆田第四中学	陈悦菡, 宋骆燕, 林青燕, 林仙花, 徐航, 郑秀霞	
583	莆田	海洋文化情境下高中生物学跨学科学习障碍的靶向干预与教学优化研究	蔡英娟	莆田第四中学	李雅静, 潘蕾, 王瑞, 李丽清, 庄清伟, 林敏	
584	莆田	基于“真情境-深体验-强实践”的高中信息技术实验教学改革路径探究	祁碧香	莆田第四中学	林建兰, 陈冰尔, 胡夏玉, 陈璘琳, 魏丽琼, 林碧青	
585	莆田	指向深度学习的高中数学“学研三阶”教学模式探究	王渊	莆田第五中学	陈建英, 蔡洪洪, 蔡晶晶, 吴雪琴, 邱丽玉, 梁宏晖	
586	莆田	高中通用技术教学中数字赋能非遗传承的融创实践探索	蒋雪梅	莆田第一中学	方萍, 唐彬琳, 陈金海, 陈燕钦, 朱慧琳, 张晓敏	
587	莆田	五育并举视域下小学体育与健康课程的跨学科融合路径研究	陈淑芹	莆田市城厢区沟头小学	程国锋, 陈玉美, 蒲龙武, 范晨航, 郑杰, 黄富强	
588	莆田	思政育人视角下小学整本书思辨性阅读的实践研究	吴丽芳	莆田市城厢区文献小学	吴淑萍, 蔡珊婷, 蚊林腾, 翁美水, 林丽花, 潘建英, 郑艳梅	
589	莆田	从真实困惑到思维进阶: 小学数学深度思辨课堂新样态实践研究	林雪芬	莆田市城厢区逸夫实验小学	林雨娇, 黄丽香, 陈翠花, 周玉秀, 林凡, 李辉	
590	莆田	数智时代初中化学教育教学模式变革与学习力提升研究	陈琼兰	莆田市教师进修学院	陈丽梅, 颜爱娟, 蔡晶晶, 李丹, 陈燕燕, 林静宜	
591	莆田	教学模式变革视角下高中数学探究性问题设计的数字赋能行动研究	黄启贤	莆田市教师进修学院	林清龙, 翁建新, 蔡德清, 林敏, 周顺华, 刘宇璋	
592	莆田	“家园社”协同育人下体验场游戏的资源整合策略与实践研究	黄智容	莆田市荔城区第二实验幼儿园润璟分园	柯燕梅, 钟汝菁, 黄丽叶, 邱祎雯, 林晶, 郑师娴	
593	莆田	数字化转型背景下集团园教研资源库构建研究	陈林颖	莆田市荔城区第三实验幼儿园	蒋淑琴, 林雅莉, 杨梅英, 魏晓萍, 陈萍, 徐莹	
594	莆田	幼儿园早期阅读中家园社协同“资源反哺”模式的探究与实践	龚淑贞	莆田市荔城区第一实验幼儿园中海分园	林燕, 吴冰青, 黄映红, 吴冰芳, 李梦婷, 朱纪航	
595	莆田	数学文化视域下小学“1+N”跨学科学习的实践研究	曾佳蓉	莆田市荔城区教师进修学校附属小学	詹筱锋, 林婧, 郑溢清, 李龙英, 郑书香, 张丽芳	
596	莆田	新教材视域下教学评一致性的小学数学单元作业设计与实践研究	陈媛媛	莆田市荔城区麟峰小学	赵美花, 郑双, 林君, 林清祥, 吴莉莉, 陈海煌	
597	莆田	生成式AI赋能小学高段语文思辨性阅读教学实践研究	林艳	莆田市实验小学	罗易珠, 郑艳阳, 张丽丽, 林风轻, 张凌燕, 游芳兰, 卓小燕	
598	莆田	基于生成式AI赋能初中地理跨学科融合教学的实践研究	潘平平	莆田中山中学	翁秀静, 朱寒梅, 陈少腾, 蔡涵瑛, 俞惠敏	
599	莆田	基于项目式学习的家校社协同育人实践研究——以莆田御史文化为例	吴玥楚 潘	莆田擢英中学	陆志红, 张正阳, 陈金海, 林建明, 林丹, 雷彬彬	
600	莆田	承健康之乐, 启成长之智——基于幼小衔接快乐运动的实践与探索	杨丽霜	仙游县城东幼儿园	郑素贞, 余岚莺, 陈丽芳, 庄一心, 苏勇, 王建涛	
601	莆田	“技术赋能·数专融合·区域协作”三位一体高效课堂创新实践	黄建和	福建省仙游华侨职业中专学校	林秋莲, 马建挺, 蔡凡, 陈秀清, 梁兴华, 林羽	
602	莆田	基于学业质量标准的小学道德与法治教学评一致性的实践研究	连鸿霞	莆田市教师进修学院	潘建全, 颜少涵, 傅慧芳, 肖一凡, 余彩云, 阮伟娇	
603	莆田	态势法在福建方言区小学语文朗读教学中的应用研究	林风轻	莆田市实验小学	张丽丽, 朱惠敏, 林艳, 张曦华, 涂腾, 吴淑美	
604	莆田	“五育融合”导向下盲校中年级劳动教育实践路径研究	陈文翔	莆田市特殊教育学校	蔡黎萍, 朱碧琳, 戴诚忠, 蔡金森, 秦阳, 邱诺妍	
605	省教育学会	基于数字化转型的小学无边界学习方式变革策略研究	汤吟莹	福建省厦门实验小学	何宝群, 李静, 何敏, 张香, 杨惠玉, 刘志东	
606	省教育学会	生成式人工智能赋能中学语文思辨性写作“人机协同”教学实践路径研究	张志强	福安市第一中学	张海容, 吴芸, 阮宁宁, 陈焰, 王诗凤, 郑添	
607	省教育学会	核心素养导向下高中数学大单元教学策略与实践研究	施家贵	福建省福清第三中学	陈丽洪, 张梦婷, 何艇, 何文昌, 何灯, 陈莉莉	
608	省教育学会	AI赋能初中数学PBL: 基于“具象-建模-迁移”的三阶实践模式研究	林华云	福建省福清华侨中学	林琴, 俞如燕, 陈燕萍, 林武, 何洁玫	
609	省教育学会	学科理解视域下的“教、学、评”一体化设计研究——以“物质结构基础”模块为例	张清	福建省福州第八中学	陈晨, 潘樱, 伍兴武, 戴雨蒙, 房晶, 林敏	
610	省教育学会	“三新”背景下指向高阶思维的初中化学微项目教学实践与探索	陈华	福建省泉州实验中学	林珊珊, 薛学诚, 张莹莹, 吴为烽, 施瑛婵, 魏晓磊	
611	省教育学会	基于“人文·创新”理念的拔尖创新人才贯通培养体系实践研究	卞祖华	福建省厦门第一中学	钟斌, 陈燕梅, 吴昕, 邓衍生, 傅方圆, 林柳娴	
612	省教育学会	基于传统文化传承的中医药校本实践课程体系研究	王阳灿	福建省厦门双十中学	涂伟宁, 周秀玉, 黄欣, 汤晴昀, 王少强, 黄湘云	

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
613	省教育学会	装备制造专业“数智·文化”双核驱动型产教融合育人路径研究	方祝英	福建省漳州第一职业中专学校	李德贵, 沈湖拱, 叶燕贞, 黄育明, 何舜亮, 李倩	
614	省教育学会	基于社会性科学议题的高中生物学科学实践活动设计与评价研究	林金昌	福建师范大学附属中学	邓秋萍, 许艳冰, 张气, 林霞, 洪慧敏, 李闽	
615	省教育学会	以教育家精神引领小学青年教师专业成长的行动研究	周仕斌	福州市仓山小学	刘颖, 林应功, 吴文昕, 黄霄雯, 陈若迪, 刘沁鑫	
616	省教育学会	马斯洛需求层次理论视域下幼儿幸福教育实践	陈奋铮	福州市台江区第三实验幼儿园	赖素芳, 陈文彬, 张春红, 杨雨凡, 温月明	
617	省教育学会	基于科学解释能力培养的初中生物学跨学科主题学习实践研究	何秀珠	宁德市蕉城区第二实验学校	余延松, 丁莉江, 郑惠华, 陈懿娜, 林莹, 陈雪容	
618	省教育学会	“温馨·美好”小班化高质量学习泉州样态的实践路径与策略研究	俞芳	泉州市教育督导评估监测中心	孙红岩, 冯夏青, 王琨, 张珊珊, 卓悦	
619	省教育学会	AI赋能小学习作教学的创新策略与实践探索	曾惠兰	泉州市晋光小学	林玲玲, 陈美玉, 苏晴, 杨月蓉, 郑小玲, 黄桢	
620	省教育学会	基于大数据中学数学精准化教学模式变革与学习力培养实践研究	黄祖铭	泉州市晋江市陈埭民族中学	施金生, 刘佳佳, 施桂英, 黄美青, 蔡文汉, 张文哲	
621	省教育学会	数智赋能高中生数学学习力的实践研究	陈斌颖	泉州市南安市第一中学	陈建设, 洪丽敏, 叶耀龙, 柯玉梅, 黄英英, 王幼兰	
622	省教育学会	教育数字化背景下小学跨学科主题学习模型的设计与实践研究	王跃	厦门市滨东小学	江华, 林莹莹, 高燕, 吕静莹, 林悦茗, 杨锦容, 蔡梓媚	
623	省教育学会	数智时代大学生数字素养培育体系与路径研究	林娜	福州外语外贸学院	郑良栋, 刘妍如, 余雪秦, 李美好, 姚健琪, 武晓睿	
624	省教育学会	生成式人工智能赋能县域初中地理教学数字化转型的实践探索	孙社光	福建省连江县教师进修学校	黄周洪, 真丽倩, 王进弟, 孙巧梅, 杨婷, 孙菲	
625	省教育学会	基于“教、学、评”一体化的高中化学数字化实验教学实践研究	张丽华	福建省三明第一中学	李芳启, 余小秋, 刘宝强, 严丽萍, 吴茜, 池晓丽	
626	省教育学会	闽西“红土书香”赋能革命精神传承: 主题育人系统性实践研究	罗懿临	龙岩市松涛小学	阙朝乾, 温密梅, 张阿娟, 林珊舸, 张添秀, 胡和春	
627	省教育学会	品德启蒙视域下幼儿园“五心”园本课程建设实践研究	柳贺娟	漳州市芗城区第二实验幼儿园	林静, 陈艺冰, 林乙玲, 江花玲, 李奕芳, 吴钰霖	
628	省直单位 (学校)	自然教育视角下幼儿园户外体能课程的开发与实践	徐容容	福建省教育科学研究所	黄露, 肖玉华, 张雪梅, 温慧, 黎晋妹, 罗家伟	
629	省直单位 (学校)	章程文本视域下福建省高校利益攸关方权责偏差与调适路径研究	姚成林	福建省教育评估研究中心	赵鹏, 陈雨雪, 陈惠敏, 章李薇, 颜孟雅, 倪洁	
630	省直单位 (学校)	高质量发展背景下师范专业认证工作整改成效提升机制与路径研究	谷俊松	福建省教育评估研究中心	朱玮	
631	省直单位 (学校)	专门学校“大思政”格局构建与协同育人机制研究	白云	福建省普通教育教学研究室	刘晓洁, 詹静芬, 田先东, 程海滨, 池小湖, 董金进	
632	省直单位 (学校)	综合、引导与赋能——特殊家庭儿童资助“党建+”协同育人机制研究	林子佳	福建省学生资助管理中心	曾跃鸣, 林瀛, 赵浩凯, 蔡圣涵, 陈欣彤	
633	省直单位 (学校)	人工智能辅助下中职计算机类专业“T-A双轨PDCA循环”教学模式探究与实践	黄河	福建工业学校	胡雪, 郭旭, 林鲤, 李辉, 张春平, 张丽锋	
634	省直单位 (学校)	学科核心素养下中职体育教学质量评价指标体系构建研究	吴亚荣	福建建筑学校	李亚彬, 黄荔坚, 洪启琛	
635	省直单位 (学校)	新质生产力背景下省内红色资源融入中职语文综合实践设计与核心素养培育研究	郑晓雪	福建建筑学校	叶小舟, 黄未辛, 刘芳, 黄秋云, 陈振喜, 陈莹	
636	省直单位 (学校)	基于AI互动平台的中职英语情景式教学创新实践研究	张敏	福建经济学校	陈春淋, 陈林晶, 张衡, 陈晓峰, 齐权	
637	省直单位 (学校)	新时代伟大变革成功案例融入中职思想政治教育的路径与策略研究	廖继兴	福建经贸学校	杨家飘, 肖琼莺, 王灵, 郑晓冰	
638	省直单位 (学校)	学考改革背景下汽车运用与维修专业课程改革与实践——以《机械基础》课程为例	王明	福建理工学校	陈明广, 欧家琳, 魏日成, 谢邦晋	
639	省直单位 (学校)	智诊·慧读·协评: AIGC赋能中职语文整本书阅读教学的路径与实践	董晓幸	福建理工学校	苏靖, 刘艺, 燕学博	
640	省直单位 (学校)	数智时代AI赋能新媒体课程教育教学模式变革与实践研究	范繁荣	福建三明林业学校	邱大佐, 任榕榕, 蔡达铭, 李素娟, 邱大佑, 胡宁英	
641	省直单位 (学校)	AI驱动BOPPPS教学模式在中职语文教学中提升学习力的应用研究——以旅游专业为例	林琰	福建商贸学校	黄养生, 朱丹红, 张玲, 念鹏程, 谢添玉	
642	省直单位 (学校)	基于“一对一倾听”的幼儿有意义学习支持路径及策略研究	林宇琳	福建省儿童保育院	赖玉薇, 刘舒, 黄健, 胡纪珍, 江洁, 余惠平	
643	省直单位 (学校)	基于教学评一致性的初中数学代数推理能力实践研究	郑春清	福建省福州第一中学	陈婷, 陶文平, 石先兵, 林茜, 宋梅玉, 马志凌	
644	省直单位 (学校)	思政教育一体化视域下初高中历史教学衔接策略研究	翟春荣	福建省福州第一中学	连志强, 尤小琴, 周海琴, 李琪, 武锦, 曾木荣	
645	省直单位 (学校)	幼儿园数学教学游戏化课程案例设计的实践研究	孙彩霞	福建省金山幼儿园	李璐瑶, 龚彦, 金芳, 金沙, 陶春美, 林佳琦	
646	省直单位 (学校)	“五育并举”视域下班级文化建设现状与对策研究	徐惠燕	福建省民政学校	林巧芳, 颜晓莉, 郭莉丽	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
647	省直单位 (学校)	幼儿园亲自然美术园本课程开发的实践研究	董双红	福建省实验幼儿园	王瑾, 王海霞, 王晓莹, 陈若菲, 翁娜, 赵梓倩	
648	省直单位 (学校)	福建中职通信专业产教融合多元协同生态构建研究	张海丰	福建省邮电学校	高扬, 吴碧蓉, 苏嵘, 冯力, 林衡	
649	省直单位 (学校)	人工智能技术支持下会计专业循证教学评价体系构建与实践研究	郑静	福建省邮电学校	颜晓贞, 李铃, 许玲玲, 林芝, 陈昕	
650	省直单位 (学校)	中高本一体化视域下"心智赋能-技能精进"双轨贯通育人机制创新研究	叶钰涓	福建省邮电学校	程宁, 陈霓, 苏嵘, 梁清清, 林嫣然, 李章春	
651	省直单位 (学校)	基于回应性照护的托幼一体化行动研究	阮升恒	福建省直广厦幼儿园	陈燕, 石雯敏, 黄恩临, 王璐昱, 杨珑玲, 黄秀娟	
652	省直单位 (学校)	幼儿园劳动教育课程资源开发与利用的实践研究	郑璇	福建省直屏西幼儿园 山北分园	陈娟, 张婉容, 黄诗雨, 叶晓燕, 林婧雨, 李清	
653	省直单位 (学校)	幼儿园托班保教人员回应性照护能力培养的实践研究	程沐青	福建省直玉佩侨育幼儿园	陈丽云, 陈丹, 林芳, 刘艳汇, 林涓, 张晓芳	
654	省直单位 (学校)	重点完中“沃土-脱颖”双计划联动的创新人才贯通式培养实践研究	罗银先	福建师范大学附属中学	李明哲, 连永欣, 王琳, 谢聆, 吴瑕, 王可可	
655	省直单位 (学校)	基于PBL的数字化初中体育教学模式构建与实践研究	赵真	福建师范大学附属中学	陆玉书, 郑萧婷, 吴忠燕, 江云, 陈妙彬	
656	省直单位 (学校)	AI技术赋能高中数学逻辑推理素养培养的实证研究	周裕燕	福建师范大学附属中学	曾豪阁, 孙舒萌, 黄雪琼, 赵时奎, 刘宇弦, 黄喜滨	
657	省直单位 (学校)	基于幼儿自治的儿童友好幼儿园环境创设研究	叶艳	福建师范大学实验幼儿园	潘爱珠, 胡芳, 何梅玲, 刘晓琛, 张景华, 郑雨琦	
658	省直单位 (学校)	数智技术赋能幼儿园生活化美术教育的实践研究	杨凌燕	福建幼儿师范高等专科学校附属第一幼儿园	刘冰灵, 许文鹏, 刘汐汐, 吴莉莉, 李冰, 钱涵	
659	省直单位 (学校)	幼儿园全融合生活教育的实践与创新	苏静	福建幼儿师范高等专科学校附属象园幼儿园	宁杨静, 陈霞, 邱梦华, 陈思扬, 黄永琦, 李晓云	
660	专项研究 协同单位	核心素养导向下高中历史学业评价的内容与形式创新研究	江振鹏	福建师范大学	张哲星, 陈燕华, 杨艺红, 吴晓妍, 郑飞, 赵令琳	
661	专项研究 协同单位	新高考下高校与中学人才选拔培养协同研究	李树立	泉州师范学院	李树立, 石擎天, 姚玉铭, 林雅婷, 刘晓云, 王贞	
662	专项研究 协同单位	学业质量导向的中考化学命题实践研究	杨梓生	龙岩市教育科学研究院	邓锦松, 李森鸿, 罗月旺, 赖天浪, 张聪伟, 李丽芬, 谢楚祯	
663	专项研究 协同单位	体育统考标准化考场建设的省域比较及福建创新研究	程丽平	福建师范大学	徐建华, 卢从飞, 李亚蔚, 刘洋, 王恒同, 褚斌	
664	专项研究 协同单位	基于AI技术的高中生物学试题命制策略与实践研究	吕翼	福建师范大学	王梅英, 周韬, 李心雯, 郭小丽, 陈亮, 卢嘉怡	
665	专项研究 协同单位	基于区块链技术福建省普通高校招生体育类专业省级统一考试系统优化管理研究	黄鑫云	福建师范大学	邹秀琦, 郑逸凡, 付雯, 李绍锋, 李奇虎, 徐丽华	
666	专项研究 协同单位	新高考下学科前沿导向的化学信息素养培养研究	蔡开聪	福建师范大学	何佳妮, 俞上城, 项小燕, 纪宇晴, 陈张钰蓉, 吴诗婷	
667	专项研究 协同单位	新高考物理压轴试题的命题研究与实践	何志雄	福建理工大学	姚少波, 蒋海斌, 游苏健	
668	专项研究 协同单位	教育考试招生治理现代化研究	张晓波	福建省教育考试院	柯江锋, 杨文, 邱黎苏, 沈伟兵, 骆志权, 陈聪权	
669	专项研究 协同单位	新高考招生计划分配的区间值破产博弈研究	魏针	福建省教育考试院	郑实, 何丽, 许心炜, 邵李津, 刘家财	
670	专项研究 协同单位	适应人口变化趋势的中高考点建设研究——以福州市为例	苏夏铃	福州市教育局	吴潇义, 蔡凌俐, 简素玉, 吴陆顺, 游名帅	
671	专项研究 协同单位	强基计划背景下高中物理拔尖创新人才针对性选拔实践研究	陈荣坚	晋江市季延中学	李水福, 施美珊, 陈少勇, 吴远龙, 林朝荣, 陈少杰	
672	专项研究 协同单位	福建省体育高考800米测试服务效能的提升与优化研究	陈秋月	福建师范大学	许文鑫, 陈洁星, 黄松峰, 梅雪雄, 郭志伟	
673	专项研究 协同单位	新质生产力视域下以实践能力为导向的专业型硕士招生选拔培养改革探索	姚川	福建师范大学	汪晓丁, 叶阿勇, 林崧, 张艳梅, 杨文杰	
674	专项研究 协同单位	人工智能赋能基础教育发展的内在逻辑与实践路径	庄幼红	福建师范大学	林捷, 陈成, 林心铭, 叶源	
675	专项研究 协同单位	新时代大中小学廉洁文化教育一体化建设研究	周杰	福建师范大学	陈超凡, 田振洪, 周建国, 殷世东, 李春芳, 秦敏燕	
676	专项研究 协同单位	普通高中优质特色发展研究	林雪云	福建技术师范学院	董俊珏, 林冰琦, 严琼妹, 钟志强, 林晓霞, 李文逸	
677	专项研究 协同单位	人工智能辅助幼儿园课程音乐资源可视化甄选及应用研究	游歆睿	福建技术师范学院	胡剑锋, 林强, 江宇轩, 陈红, 陈娴	
678	专项研究 协同单位	基于积极心理学理论的中小幼心理健康课程一体化研究	曾欣虹	福建技术师范学院	蒋怀滨, 陆未央, 陈芬, 黄敏娟, 马云鹏, 倪平	
679	专项研究 协同单位	数字化赋能青少年脊柱健康的模式与实践研究	张赞赞	福建体育职业技术学院	乔旭, 陈思怡, 林瑞艳, 林有德, 欧阳翠云	
680	专项研究 协同单位	队歌内涵挖掘与引领少先队员价值观塑造的实现路径研究	林赞忠	福建省厦门何厝小学	魏毓毅, 蔡伊妮, 林芹, 李莉丽, 陈鸿, 张冰洁	

附件

福建省教育科学规划课题2025年拟立项名单

序号	推荐地区 (单位)	课题名称	负责人	工作单位	成员	级别
681	专项研究 协同单位	人工智能时代少先队员科技素养提升策略与评价研究	林惠君	泉州市第二实验小学 (泉州开发区校区)	王思业, 陈义顺, 林慧敏, 林莹莹, 苏桂玲	
682	专项研究 协同单位	福建省少先队辅导员培训体系构建研究	连萍丽	福建师范大学	李巨轸, 赵碧山, 王晶, 郑百灵, 胡科, 陈育婷	
683	专项研究 协同单位	亲子自然教育促进少年儿童心理健康——少先队社会化实践探索	魏 瑞	福建医科大学	魏玲, 朱莘, 林美花, 林丽华, 陈宇	
684	专项研究 协同单位	AI数智融合视域下中职学校课程思政一体化建设实践研究	徐锡光	福建工业学校	黄晓丽, 童忠跃, 宋业繁, 刘义, 廖跃林	
685	专项研究 协同单位	构建“党建引领 五有五治”现代学校治理体系的创新与实践研究	江国奋	福建理工学校	杨尊东, 李志群, 吴炳麟, 江木灿, 何佳雯	
686	专项研究 协同单位	党建+晋江传统文化赋能本土职业教育高质量发展的实践研究	李燕平	福建省晋江华侨职业 中专学校	庄珺榆, 施兰兰, 陈少男, 曾金华, 彭辉, 洪萍萍	
687	专项研究 协同单位	谷文昌精神融入大中小思政课一体化路径创新与实践研究	李燕	福建省漳州第一职业 中专学校	沈怡婧, 侯蔚桐, 叶文涛, 王明春, 陈永珠, 马聪娟	
688	专项研究 协同单位	铸牢中华民族共同体意识视域下高校思政课的使命担当教学研究	李琳	福建水利电力职业技术 学院	李天丽, 刘玉萍, 洪舜华, 邬文娟, 吴长霖, 张敏	
689	专项研究 协同单位	挂牌督导推动县域义务教育优质均衡发展的研究	黄锦英	福建教育学院附属翔 安第一小学	蔡江沈, 许双庆, 黄惠香, 崔龄予, 柯蓝翎	
690	专项研究 协同单位	乡村教育“四位一体”协同督导模式研究	朱志成	闽南师范大学	张华, 姚荣华, 张新溪, 罗文杰, 张学会	
691	专项研究 协同单位	基础教育“三段一类”督导评价推动学校办学水平提升研究	龚劲丹	宁德师范学院	丁晶, 林丽花, 苏秋妃, 李秀焰, 孙翰宇, 杨倩	
692	专项研究 协同单位	人工智能赋能中小学生体育核心素养评价体系的构建与应用研究	梁斌	福州教育研究院	陈想, 谢振强, 林世华, 刘星, 郑丽平, 张卫华	
693	专项研究 协同单位	义务教育艺术教育质量监测结果的运用与教学改进方式	尹箫	集美大学师范学院	陈双淇, 陈诚, 苏燕萍, 杨雅惠, 林梦倩, 梁入文	
694	专项研究 协同单位	教育强国背景下福建省职业教育教师教学创新团队建设研究	宋原	福建技术师范学院	钟惠珍, 畅立丹, 倪凤钦	
695	专项研究 协同单位	福建省“十五五”中小学教师培训发展研究	杨文新	福建教育学院	黄丽萍, 曾广林, 张贤金, 叶燕珠, 简占东, 方颖, 谢志芳	
696	专项研究 协同单位	“十五五”时期福建省职教教师队伍素质提高研究	翁学辉	福建技术师范学院	连小铃, 吴颖婷, 刘荣君, 邱梦林, 丛敏, 陈怡, 张小集	